Spedizione in abbonamento postale - Gruppo 1





# UFFICIALE

## DELLA REPUBBLICA ITALIANA

PREZZI E CONDIZIONI DI ABBONAMENTO

Anno L. 11.530 - Semestre L. 6.520 - Un fascicolo L. 170 per ogni sedicesimo o frazione di esso .

I PREZZI di abbonamento sono comprensivi d'imposta di bollo -- Per l'ESTERO i prezzi di abbonamento sono il doppio di quelli indicati per l'interno

I fascicoli disgazidati devono essere richiesti entro 30 giorni dalla date di pubblicazione

Versare l'importo sul c/c postale 1/40300 intestate all'Istituto Poligrafico dello Stato — Libreria dello Stato — 00100 Roma

Il presente Bollettino e le pubblicazioni della LIBRERIA DELLO STATO cono in vendita presso le Agenzie di ROMA, Via del Tritone, 61/A - 61/B - Via XX Settembre (Palazzo Ministero del Tesoro) - MILANO, Galleria Vittorio Emanuele, 3 NAPOLI, Via Chiala, 5 - FIRENZE, Via Cavour, 46/s - GENOVA, Via XII Ottobre, 172/r (Piccapietra) - BOLOGNA, Strada Maggioro, 23/A Le richieste per corrispondenza devono essere inviete ell'ISTITUTO POLIGRAPICO DELLO STATO - LIBRERIA DELLO STATO PIAZZA VERDI, 10 - 00100 ROMA versando l'importo sul aja postale 1/2640

Le Inserzioni nel « Bollettino delle estrazioni » si ricevono in Roma presso la Libreria dello Stato (Ufficio Inserzioni - Via XX Settembre - Palazzo del Ministero del Tesoro). I versamenti per le richieste di Inserzione inviate per corrispondenza debbono essere effettuati sul conto corrente postale 1/17490. Le Agenzie della Libreria dello Stato in: Milano, Napoli, Firenze, Genova e Bologna possono accettare solamente gli avvisi consegnati a mano ed accompagnati dal relativo importo.

N. 15

### BOLLETTINO

DELLE OBBLIGAZIONI, DELLE CARTELLE E DEGLI ALTRI TITOLI ESTRATTI PER IL RIMBORSO E PEL CONFERIMENTO DI PREMI

CONSORZIO DI CREDITO PER LE OPERE PUBBLICHE

### OBBLIGAZIONI DELLE SERIE SPECIALI

- 5% a premi "Elettrificazione Ferrovie dello Stato,,
- 6% Garantite dallo Stato "Autostrade,,
- 6% "Ferrovie dello Stato,,
- 6% "Interventi Statali...
- 7% "Garantite dallo Stato Autostrade,
- 7% "Interventi Statali,,

Bollettino delle estrazioni effettuate il 15 marzo 1972

### Bollettino delle estrazioni effettuate il 15 marzo 1972

Il giorno 15 marzo 1972 sono state eseguite, con le prescritte formalità, le operazioni preannunciate con avviso inserito nella « Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana » n. 52 del 25 febbraio 1972 e precisamente:

1) In ordine alle obbligazioni 5 % a premi Serie Speciale « Elettrificazione Ferrovie dello Stato » 4a Emissione

#### Estrazione a sorte di:

n. 2.400 titoli di L. 12.500 n. 6.600 titoli di L. 50.000 n. 2.080 titoli di L. 250.000 n. 3.720 titoli di L. 500.000

per il complessivo valore nominale di lire 2.740.000.000.

2) In ordine alle obbligazioni 6 % Garantite dallo Stato - Serie Speciale « Autostrade » - 1<sup>a</sup> Emissione

#### Estrazione a sorte di:

647 titoli di L. 50,000

473 titoli di L. 500,000 n.

419 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 687.850,000, per il complessivo valore nominale di lire 1.930,000.000;

#### 3) In ordine alle obbligazioni 6 % Serie Speciale « Ferrovie dello Stato »

a) 2ª Emissione 1965 e 2ª Emissione 1965 (2ª tranche)

Estrazione a sorte di:

n. 2.600 titoli di L. 50.000

n. 1.508 titoli di L. 250.000

n. 2.002 titoli di L. 500.000

n. 3.510 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 5.018.000.000;

b) 2" Emissione 1966

Estrazione a sorte di:

225 titoli di L. 50.000

135 titoli di L. n. 250.000

630 titoli di L. n. 500.000

n. 1.320 titoli di L. 1.000.000

120 titoli di L. 5,000,000

45 titoli di L. 10.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 2.730.000.000;

c) 2ª Emissione 1966 (2º tranche)

Estrazione a sorte di:

675 titoli di L. 50.000

435 titoli di L. n. 250.000

795 titoli di L. 500.000

n. 2.190 titoli di L. 1.000.000

d) 2ª Emissione 1969

Estrazione a sorte di:

305 titoli di L. 50.000

240 titoli di L. n. 250.000

460 titoli di L. 500.000

1.220 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 1.525.250.000

#### 4) In ordine alle obbligazioni 6 % Serie Speciale « Interventi Statali »

a) 1<sup>a</sup> Emissione

Estrazione a sorte di:

75 titoli di L. 50.000

291 titoli di L. 250,000 n.

547 titoli di L. 500,000 n.

1.580 titoli di L. 1.000.000

b) 5<sup>a</sup> Emissione

Estrazione a sorte di:

397 titoli di L. 50.000

679 titoli di L. 100.000 n.

367 titoli di L. 250.000 n.

733 titoli di L. 500.000 n. n. 3.054 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 3.600.000.000.

#### 5) In ordine alle obbligazioni 7 % Garantite dallo Stato - Serie Speciale - « Autostrade » - 1<sup>a</sup> Emissione

Estrazione a sorte di:

520 titoli di L. 50.000 n.

507 titoli di L. 500,000

n. 1.049 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 1.328.500.000.

#### 6) In ordine alle obbligazioni 7 % Serie Speciale « Interventi Statali »

a) 1ª Emissione

Estrazione a sorte di:

416 titoli di L.

50.000 100.000

967 titoli di L. 250,000

438 titoli di L. 956 titoli di L. n. 500.000

4.495 titoli di L. 1.000.000

per il complessivo valore nominale di lire 2.730.000.000; per il complessivo valore nominale di lire 5.200.000.000,

#### b) 3<sup>a</sup> Emissione

Estrazione a sorte di n. 2 serie di lire 772.500.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 1.545.000.000;

#### c) 3ª Emissione - 2ª tranche

Estrazione a sorte di n. 2 serie di lire 318.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 636.000.000;

#### d) 3ª Emissione - 3ª tranche

Estrazione a sorte di n. 2 serie di lire 771.550.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongo-

#### e) 3ª Emissione - 4ª tranche

Estrazione a sorte di n. 3 serie di lire 1.000.000.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di lire 3.000.000.000;

#### f) 3ª Emissione - 5ª tranche

Estrazione a sorte di n. 2 serie di lire 144.900.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 289.800.000;

#### g) 3a Emissione - 6a tranche

Estrazione a sorte di n. 4 serie di lire 1.550.500.000 ciascuna, per il rimborso di tutti i titoli che le compongono, per il complessivo valore nominale di L. 1.543.100.000; no, per il complessivo valore nominale di L. 6.202.000.000.

### BOLLETTINO DEI TITOLI SORTEGGIATI PER IL RIMBORSO

Il presente bollettino comprende, in un unico elenco, sia i titoli sorteggiati il 15 marzo 1972 che quelli sorteggiati nelle precedenti estrazioni e non ancora presentati per il rimborso.

I titoli estratti cessano di fruttare interessi dalla data in cui sono divenuti rimborsabili ed il rimborso viene effettuato, alla pari, da tutte le Filiali della Banca d'Italia; essi devono essere presentati per il rimborso muniti di tutte le cedole dei semestri successivi alla data in cui i titoli stessi sono divenuti rimborsabili: la prima di tali cedole è quella indicata, in apposita colonna del bollettino, in corrispondenza dei numeri dei titoli estratti.

L'ammontare delle cedole eventualmente mancanti al titolo presentato per il rimborso sarà detratto dall'importo nominale del titolo medesimo.

I titoli sono elencati in ordine di specie, taglio, serie e numero.

## OBBLIGAZIONI 5% a premi SERIE SPECIALE "ELETTRIFICAZIONE FERROVIE DELLO STATO...

Serie	Numero		dalla il t estr è rim	ata quale itolo atto borsa- ile	della cedo deve ur al t	denza prima la che essere ita itolo ratto	sorteg US ione =	Serie	Numero de		. i	l tit estra	uale olo tto orsa-	della cedo deve ur al	denza prima la che essere ita titolo	sorteg US
	aai	£1	G   M	[ A	M	A	Ultin		uai	æı	G	м	<b>A</b>	M CSC		Ultin
	50501 50594 50982 51113 51136 51143 51176 51202 51210 51224 51235 51244 51250 51250 51255 51260 51272 51287 51382 51374 51382 51382	50556  51137 51144 51177 51205 51217  51231 51238 51245  51264 51274  51336 51373 51375 51394	L. 12.  1   7 1	72 68 67 69 69 58 57 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	M 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	73 69 68 70 70 59 58 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 73 67 73	US U	2 2 2 2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	50962 51116 51259 51322 51338 51382 51467 51529 51587 50166 50174 50501 50579 50629 51106 51207 51322 51338 51382 51413 51593 51595 51748 50249 50321	50965 51265 51336 51373 51394 51530 50167 50175 50556 51224 51336 51373 51394 51414 51750 50255 50322		M 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	67 69 71 72 72 70 69 71 62 62 72 68 66 68 67 71 71 71 71 68 65 61	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	68 70 72 73 73 73 71 70 72 63 63 73 69 67 72 73 73 73 73 73 73 73 69 69 69 69 69 69 72 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73	US US US US US US US
	51458 51465 51469 51559 51578 51587 51587 51594 51661 50056 50273 50301 50425 50501 50590 50620 50681	51459 51466 51470 51561 51580 50293 50426 50556 50592	1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7 1 7	70 70 70 69 71 71 71 71 63 67 65 61 64 72 68 66 66		71 71 71 70 72 72 72 72 64 68 66 62 65 73 69 67 67	P US	4444444555555555	50321 50331 50501 51262 51322 51338 51382 51414 51558 51561 51591 50068 50107 50129 50131 50185 50501 50640	50322 50332 50556 51336 51373 51394 51416 51559	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	61 72 71 72 72 72 72 70 69 69 67 62 62 62 62 62 62 66		62 73 72 73 73 73 71 70 70 72 68 63 63 63 63 63 63	P US US US P P P P US

F									.								
	Numero d	ei titoli	dal il	Data la qua titolo tratto	,	della cedol deve	a che essere	18"   "		Numero d	dei titoli	.	il tit	quale olo	della cedol deve	lenza prima la che essere	182   "
Serie	đal	al		mbors bile			ita itolo	no g	Serie	2-1			estra rimb bil	orsa-	alt	ita itolo	sorteg US
	dai	8.1	G	м	<u> </u>	M	A	Ultimo sort = US Prescrizione		dal	al	G	м		M estr	atto	Ultimo sorte US US
'	<u></u>		<u> </u>	<u>'</u>	-	<u> </u>		!	<del></del>			<u> </u> 	1	<del> </del>	<u>                                     </u>	 	<u> 15 14</u> 1
5	50646		1	7	6	1	67		7	51101		1	7	68	1	69	
5	50670	50671.	1	7 6	66	1	67		7	51120	51121	i	7	69	l	70	
5 5	50681 50751	50761	1	i	66   57	1   1	67 58	P	$\begin{bmatrix} 7\\7 \end{bmatrix}$	5112 <b>3</b> 51134	21192	ļ	7	69	1	70	
5	50893	30701	i		0	i	71	r	7	51215	51135	1	7 7	69	1 1	$\begin{vmatrix} 70 \\ 72 \end{vmatrix}$	
5	50966	50967	1		7	1	68		7	51217	51222	î	7	71	1	72	
5 5	50981 51000	50982	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$		7	1 1	68 68	ļ	7 7	51237 51246	21045	1	7	71	1	72	
5	51050		i	- 1	9	1	60	P	7	51252	51247	1 1	7 7	71	1 1	72	
5	51107	51110	1		9	1	70		7	51262	51263	î	7	71	1	72	ľ
5 5	51112 + 51124 +	51125	$\frac{1}{1}$		9	1 1	70   70		7 7	51265 51298	51269	l	7	71	1	72	!
5	51138	01120	î		9	i	70		7	51322	51299 51336	1   1	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 72\\ \end{array}$	1 1	72 73	US
5	51161		1		8	1	59	P	7	51338	51373	ì	7	72	l	73	US
5 5	51169 51173	51175	1 1		8 8	l l	59 59	P P	7 7	51380 51382	51381 51394	1	7	66	1	67	
5	51214		î		1	i	72	-	7	51404	51394 51405	1 1	7	72 70	1	73	US
5	51219	51224	1		1	ļ	72		7	51412	51413	1	7	70	i	71	
5 5	51231 51252	51232 51253	1		1	1 1	72 72		7 7	51415 51419	51416 51420	1	7	70	1	71	
5	51262	51263	î	7   7	î	î	72		7	51423	31420	1 1	7	70 70	1	71 71	
5	51276	£1904	1		1	ļ	72		7	51427		1	7	70	l	71	
5 5	51279 51297	51284 51298	1	$\begin{array}{c c} 7 & 7 \\ 7 & 7 \end{array}$	1	1 1	72 72		7 7	51445 51449	51450	1	7	70 70	l	71	
5	51300	i		7 7	1	î	72		7	51474	31430	1 1	7	70	1 1	71	
5	51322 51338	51336	1		2	ļ	73	US	7	51536	51537	1	7	69	i	70	
5 5	51379	51373		$\begin{array}{c c} 7 & 7 \\ 7 & 6 \end{array}$	$\frac{2}{6}$	1 1	73 67	US	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	51550 51713	51553	l l	7	69 68	1 1	70	
5	51382	51394	1	7 7	2	l	73	$\mathbf{u}\mathbf{s}$	7	51746		i	7	68	ì	69 69	
5 5	51402 51408	ĺ		$\begin{bmatrix} 7 & 7 \\ 7 & 7 \end{bmatrix}$	0	1 1	71 71		8 8	50369	50371	1	7	56	1	57	P
5	51428	i		7   7	- 1	1	71		8	50394 50397		1 1	7	56 56	1 1	57 57	P P
5	51443			7 7	- 1	1	71		8	50501	50556	ī	7	72	i	73	US
5 5	51460 51466			$\begin{bmatrix} 7 & 7 \\ 7 & 7 \end{bmatrix}$	- 1	1 1	71 71		8 8	50568   50584	50569	ļ	7	68	1	69	
5	51480	51481		7   7		i i	71		8	50588		1 1	7	68 68	1	69 69	
5	51485	51487		7   7		1	71		8	50595		î	7	68	î	69	
5 5	51490 51580	51581		$\begin{bmatrix} 7 & 7 \\ 7 & 7 \end{bmatrix}$		1 1	$\begin{bmatrix} 71 \\ 72 \end{bmatrix}$		8 8	50597 50619	50620	1	7	68	1	69	
5	51647	51648	1	7   6		î	64		8	50687	50620	1 1	7 7	66 66	l l	67 67	
5 5	51670 51719	51673		$egin{array}{c c} 7 & 6 \\ 7 & 6 \end{array}$		1	64		8	50693		1	7	66	ì	67	
5	51746	51747		$egin{array}{c c} 7 & 6 \ 7 & 6 \end{array}$		1	69 69		8   8	50853   50879	50854 50881	1 1	7	60 61	1 1	61	P P
6	50282	50283	1	7 6		1	66		8	51107	00001	i,	7	69	i	$\left  egin{array}{c} 62 \\ 70 \end{array} \right $	r
6 6	50501 50777	50556		$egin{array}{c c} 7 & 7 \ 7 & 5 \end{array}$		1	73 58	US P	8	51110 51112	51334	1	7	69	1	70	
6	51258	51262	1	7   7	1	i	72	•	8	51112	51114	l l	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69	1 1	70 70	
6	51265 51322	£100 <i>0</i>		7 7		1	72	TTO	8	51133	511 <b>34</b>	1	7	69	1	70	
6	51322	51336 51373		7   7: 7   7:		1	73 73	US US	8 8	51143 51145	51146	l i	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69	1	70	
6	51382	51394	1	7 7	2	1	73	US	8	51193	21140	1	7	$\frac{69}{58}$	1 1	70 59	P
6	51515 515 <b>3</b> 1			7   69 7   69		1	70		8	51322	51336	1	7	72	1	73	US
6	51578	01002		7   7		1 1	$\begin{bmatrix} 70 \\ 72 \end{bmatrix}$		8 8	51338 51382	51373   51394	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\frac{7}{7}$	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	1 1	73	US
6	51583		1   '	7   7:	t	1	72		8	51464	51467	1	7	70	1	$\begin{array}{c c} 73 \\ 71 \end{array}$	US
6	51587 51670	1		7   7 7   6		1	72 64		8 8	51492 51495	£1400	1	7	70	1	71	
6	51713		1   '	7   68	3	i	69		8	51495 51559	51496 51560	1 1	7	70 69	1 1	71 70	
6	51744 51750			7   68	- 1	1	69	_	8	51585		1	7	71	. 1	72	
6 7	51759 50058			7   58 7   63	- 1	1	59 68	P	8 8	51592 51601	51595 51617	1	7	71	1	72	
7	50060		1   '	7   67	7	1	68		8	51620	51617 51650	1	7	63 63	1	64 64	
7	50069 50102		1 /			1	68	" ]	9	50242	3233	1	7	65	î	66	
7	50102 50501		$\frac{1}{1}$			1	63 73	US I	9	50437 50443	50444	1	7	64	1	65	
7	50557		1   1	7   68	<b>;</b>	1	69	~~	9	50446	50444 50447	1	7 7	64 64	1	65 65	
7	50576 50648		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$		- 1	1	69	Í	9	50468		1	7	64	1	65	
7	50900			7   66 7   70		1	67 71	l	9	50481 50501	50482 50556	1	7	64 72	$\begin{array}{c c} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{array}$	65	US
								l	1		20000	1	'	•4	1	73	US

5 % A PREMI S.S. ELETTRIFICAZIONE FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 12.500

						<del></del>											
<b>Ser</b> ie	Numero	dei titoli	i	Dat lla q l tito estrat	uale olo eto orsa-	della cedol deve un	a che	sorteg US	Scrie	Numero	dei titoli	;	I tit estra	quale olo	della cedo deve ur	lenza prima la che essere ita	sorteggio US ione = P
	dal	al		bile M	, 	estr.		Ultimo sorte = US Prescriziono		dal	al		bil	e 	estr	itolo atto	Ultimo sort = US Prescrizione
		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	!	<u>                                       </u>				<u> </u>	1 0	M 	<u>                                     </u>	<del>                                     </del>	<u> </u>	  D    E
9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	50618 50625 50880 50894 50906 50995 51103 51110 51131 51140 51144 51195 51214 51222 51235 51259 51284 51322 51388 51376 51380 51380 51380 51380 51380 51401 51412 51472 51498 51515 51515 51515 51515 51515 51515 51578 51582 51693 51615 51692 5040 50430 50430 50430 50501 50576 50592 50689 50959 50966 51042 51160 51207 51213	50881 50963 50996 51104 51117 51136 51141 51196 51215  51336 51373 51377 51381 51394 51405 51413 51500 51516 51532 51583 51594 51616 51672 50041 50556 50577 50593 50682 50690 50968 51043 51208		777777777777777777777777777777777777777	66 66 67 67 67 67 68 69 69 69 69 69 69 69 69 69 69 67 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	M 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	67 62 71 71 68 68 69 70 70 70 70 70 72 72 72 72 72 72 72 73 73 67 73 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	P US US P P P	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	50243 50356 50380 50501 50647 50697 50893 50899 50967 51296 51227 51264 51267 51277 51281 51286 51292 51300 51322 51338 51382 51736 51741 51745 51751 50044 50049 50115 50237 50243 50293 50501 50888 51250 51292 51338 51382 51736 51745 51751 50044 50049 50115 50237 50243 50293 50501 50888 51250 51292 51338 51382 51736 51747 50243 50293 50501 50888 51250 51292 51338 51382 51736 51747 5044 50049 50115 50293 50501 50888 51250 51292 51338 51382 51382 51417 51423 51423 51423 51423 51423 51428	50357 50556 50653 50681 50894 50900 50974 51217 51268 51284 51287 51294 51336 51373 51394 51737 51746 50047 50053 50244 50556 50890 51253 51262 51299 51336 51373 51394 51418		M 777777777777777777777777777777777777	A   655   566   72   666   666   666   666   670   70   71   71   71   71   71   71		66 57 57 67 67 67 67 67 71 71 68 68 72 72 72 72 72 72 73 73 69 69 69 69 68 68 68 68 67 72 72 72 72 72 72 72 72 72 7	US US US P P US P US US US US
10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	51223 51235 51249 51259 51264 51290 51297 51300 51322 51338 51382 51459 51466 51521 51528 51564 51528 51564 51583 51590 51722 50213	51298 51336 51373 51394 51460 51471 51535 51565 51586	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	71 71 71 71 71 71 71 71 71 72 72 77 70 69 69 69 69 69 65		72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 73 73 73 71 70 70 70 72 72 69 66	US US US	12   12   12   13   13   13   13   13	51538 51542 51546 51581 50477 50501 51022 51042 51285 51294 51322 51338 51380 51382 51542 51561 51562 51725 51725 51760 50501	51595 51730 51755		777777777777777777777777777777777777777	69 69 69 71 64 72 59 59 71 72 72 66 72 69 69 71 68 85 85 87 72		70 70 72 65 73 60 60 72 73 73 76 70 70 72 69 59 59	US P P US US

5% A PREMI S.S. ELETTRIFICAZIONE FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 12.500

	Numero de	titoli	۔ تم	Dat	a juale	della	lenza prima	018810 P P		Numero d	ei titoli	ء ۾	Dat	a juale	della		oggio P
Serie -			j	il tit estra rimb	olo tto	deve	a che essere ita	100 1	Serie				il tit estra rimb	olo tto	deve un	ita	ا توا
	dal	al		bil			itolo atto	Ultimo sorte Ultimo sorte Descrizione		dal	હો	L	bil		estr	itolo atto	Ultimo sort US US
			G	м	A	М		E   E				G	<u>M</u>	A I	м	_ A_	
14	51142		1	7	69	1	70		1	51407	51408	1	7	61	,	62	P
14	51258	~1B00	1	7	71	1	72	T70	1	51705		1	7	71	1	72	f
14 14	51322 51338	51336 51373	1 1	7	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	1 1	73 73	US	1 1	51721 51756	51722 51758	1	7 7	71   71	1	72 72	
14	51382	51394	1	7	72	1	73	ŭŝ	1	52001	52100	i	7	72	i	73	US
14 14	51514   51521	51522	1 1	7	69 69		70		1 1	52501 52 <b>543</b>	52502 52544	1	7	70	1	71	
14	51601	01022	I	7	63	i	64		i	52589	32344	1 1	7	70 70	1   1	71 71	
14	51634	51640	1	7	63	1	64		1	52630	52631	1	7	71	1	72	
15 15	50057 50110		1 1	7	67 62	1 1	68 63	P	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	52667 52680	52668 52681	1	7 7	71	1   1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\end{array}$	
15	50245		î	7	65	1	66	_	î.	52701	52800	i	7	72	li	73	US
15 15	50258 50267		1	7	65 65	1   1	66		1 1	52897 53009	52898	1	7	69	1	70	
15	50271	50272	l 1	7	65	i	66		i	53041		1 1	7	71	1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	
15	50275	50277	1	7	65	1	66	_	1	53063	53064	1	7	71	1	72	
15 15	50328 50501	50556	1 1	7	$\begin{array}{c} 61 \\ 72 \end{array}$	1 1	62 73	P US	1 1	53070 53091		1	7	71 71	1 1	72 72	
15	50562	50550	i	7	68	i	69		i	53601		1	7	67	1	68	
15	50564	50566	1	7	68	1	69		1	53603	70043	1	7	67	1	68	
15 15	$50620 \mid 50624 \mid$	50622	1 1	7	66 66	1 1	67 67		1 1	53640 53647	53641 53650	1   1	7	67 67	1	68 68	
15	51213	51214	1	7	71	1	72		1	53817	00000	ì	7	66	i	67	
15 15	51289 51291		1 1	7	71 71	1 1	72   72		1 1	53848 53896	53849	1	7	66	ļį	67	
15	51322	51336	ì	7	72	i	73	US	i	54116	53897 54117	l 1	7	66 62	1 1	67 63	P
15	51338	51373	1	7	72	1	73	US	1	54497		l	7	64	1	65	_
$\begin{vmatrix} 15 \\ 15 \end{vmatrix}$	51382 51417	51394 51420	1	7	72 70	1 1	73     71	US	1 1	54503 54619	54504	1 1	7	63 70	1   1	64 71	
15	51489	51491	1	7	70	1	71		1	54649	÷	ì	7	70	i	71	
15 15	51518 51524	51519 51527	1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69 69	1 1	70 70		1 2	54676	54677	ļ	7	70	1	71	
15	515 <del>24</del> 515 <del>44</del>	51545	i	7	69	ì	70		2	50100 50151	50200	1 1	7	66 72	l I	67 73	US
15	51560	51561	1	7	69	1	70		2	50431		1	7	63	1	64	0~
15 15	51588 51592	51594	1 1	7 7	71 71	1 1	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$		2 2	50461 50601	50602	l l	7	$\begin{array}{c} 63 \\ 72 \end{array}$	1   1	64 73	US
15	51670	51673	1	7	63	1	64		2	50614	50617	i	7	69	î,	70	0.5
$\begin{vmatrix} 15 \\ 16 \end{vmatrix}$	51748 50501	50556	1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 72	l l	69 73	us	$\begin{array}{c c} 2 \\ 2 \end{array}$	50623	50624	ļ	7	69	1	70	T.T.C.
16	51322	51336	i	7	72	ì	73	US	$\frac{2}{2}$	50642 50963	50700 50965	l l	7	72 64	1 1	73 65	US
16	51338	51373	1	7	72	1	73	US	2	50968	50969	1	7	64	l	65	
16 17	51382 50501	51394 50556	1 1	7 7	72 72	l l	73 73	US US	$\begin{array}{c c} 2 \\ 2 \end{array}$	51003 51065	51004 51066	l I	7 7	69 69	l l	70 70	
17	51322	51336	1	7	72	1	73	US	2	51094	01000	î j	7	69	i	70	
17 17	51338 51382	51373 51394	1	7 7	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	-1 1	73 73	US US	$\frac{2}{2}$	51160 51192	51161 51193	1	7	58	1	59	P P
18	50501	50556	1	7	72	i	73	us	2	51192	51193	l l	7	61 72	1 1	62 73	US
18 18	51322	51336	1	7	72	1	73	US	2	51268	51270	1	7	71	1	72	
18	51338 51382	51373 51394	1	7 7	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$	l l	73 73	US US	2 2	51273 51474	51479	1	7 7	$\begin{bmatrix} 71 \\ 61 \end{bmatrix}$	1   1	72 62	P
19	50501	50556	1	7	72	1	73	US	. 2	51737	011.0	î	7	71	î	72	•
19 19	51322 51338	51336 51373	I	7 7	$\begin{array}{c c}72\\72\end{array}$	1 1	73 73	US US	$egin{array}{c} 2 \\ 2 \end{array}$	51766 51780		1	$\frac{7}{7}$	71	1	72	
19	51382	51394	î	7	72	i !	73	US	2	51797	51798	1 1	7	$\frac{71}{71}$	1   1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	
20 ' 20 '	$50501 \\ 51322$	50556	1	7	72	1	73	US	2	51804	51806	1	7	70	l	71	
20	51338	51336 51373	1	7	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$	1 1	73 73	US US	$\begin{bmatrix} 2 \\ 2 \end{bmatrix}$	51847 51858	51850	1 1	$\begin{array}{c c}7\\7\end{array}$	70 70	1	$\frac{71}{71}$	
20	51382	51394	ī	7	72	ī	73	ŭŝ	2	52001	52100	i	7	72	i	73	US
1	}	j	ł	1	]	ı	ì		2	52152		1	7	61	1	62	P
	TIT	OLI DI I	_	ነበ በተ	M				2 2 2	52456 52458 52505		1	7 7 7	67 67	1	68 68	
1	50151	50200	-, 3 1	7	72	.1 1	73	us	2 2	52519 52580		1 1	7 7 7	70 70	1 1	71   71	
1	50601	50602	i	7	72	i	73	us	2	52630	52631	1	7 7	$\frac{70}{71}$	l l	$\begin{bmatrix} 71 \\ 72 \end{bmatrix}$	
1	50642	50700	1	7	72	1	73	US	2	52635	52637	1	7	71	1	72	
1	51211 51268	51229 51269	1	$\frac{7}{7}$	72 71	1 1	$\begin{bmatrix} 73 \\ 72 \end{bmatrix}$	US	$\begin{array}{c c} 2 \\ 2 \end{array}$	52652 52666	52667	1 1	7	71	1 1	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$	
i [	51274		î	7	71	i	72	- 1	$\frac{2}{2}$	52672	02001	i	7	71	1	72	

<sup>5 %</sup> A PREMI S.S. ELETTRIFICAZIONE FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 12.500 E DI L. 50.000

Serie 2 2 2 1	Mumero d  da!  52676 52689	al	i i e	Dat lla q l tite estrat rimbe bile	uale olo tto orsa-	della cedoli deve uni al ti estra	ache essere ita	Borteg US		Numero	dei titoli	. 1	Dai alla il tit estra	quale tolo	della	lenza prima a che essere	ge
2	52676		G	м	1	0001	atto	일비결	Serie	dal	a)	è	rimb	-£870C	al t	ita itolo	no sort
2			1		A	м	A	Ultimo gorte = US Prescrizione		dai	al	G	м	<u> </u>	- estr M	atto A	Ultimo
2					<del>-</del>	<u>                               </u>	[	1	<del></del>	<u> </u>	<u>'</u>	<u>                                     </u>	1	<u>                                     </u>	<u> </u>	<u>!                                    </u>	1 1 1
2:	52089 I		1	7	71	1	72		4	53511		1	7	59	1	60	P
- s I	52691		1	7	71 71	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		$\begin{array}{ c c }\hline 4\\ 4\end{array}$	53562 53564	53565	1 1	7	69	1 1	70 70	
2	52696 52701	52697 52800	1 1	7	$\begin{array}{c} 71 \\ 72 \end{array}$	1	72 73	US	4 5	53629 50151	53632 50200	1	7	67 72	1	68	770
$\begin{bmatrix} \overline{2} \\ 2 \end{bmatrix}$	52803 52819		1	7	69	1	70		5	50601	50602	1	7	72	1	73 73	US US
2	52845	52822	1   1	7 7	69 69	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	70 70		5 5	50642 51211	$50700 \\ 51229$	1 1	7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$	1 1	73 73	US US
$\begin{bmatrix} 2 \\ 2 \end{bmatrix}$	52896 53009	53012	1	7	$\frac{69}{71}$	1	$\begin{array}{c c} 70 \\ 72 \end{array}$		5 5	51814 51859	51815	l l	7 7	70	1	71 71	
2 2	53026 53036	53027	1	7	71	1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	Í Í	5	51867	51868	1	7	70	1 1	71	
2	53042	53043	1 1	7	71 71	1 1	72 72		5 5	51871 51892	51873 51893	$\frac{1}{1}$	7 7	70	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71	
2 2	53059 53063		1 1	7 7	71 71	1 1	72 72		5 5	51895 52001	51896 52100	1 1	7 7	70 72	1	71 73	US
$\begin{bmatrix} 2 \\ 2 \end{bmatrix}$	53067 53176		Î 1	7	71 67	1	72 68		5	52135	52138	1	7	57	1	58	P
2	53235		1	7	63	1 . 1	64		5 5	52199 52201		1 1	7	61 57	1 1	62 58	P
$\begin{array}{c c} 2 \\ 2 \end{array}$	53815 53867		1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	66 66	$\begin{array}{ c c } & 1 \\ & 1 \end{array}$	67 67		5 5	52444 52447	52448	1 1	7 7	67 67	1 1	68 68	
$\begin{bmatrix} 2 \\ 2 \end{bmatrix}$	53892 54155	53893	1 1	7	66 62	1 1	67 63	P	5 5	52471	52472	1	7	67	1	68	
2	54184		1	7	62	1	<b>63</b>	P	5	52564 52570		1 1	7 7	70 70	1   1	71   71	
2 2	54421 54684		1 1	7	64 70	l l	65 71	,	5 5	52585 52587	52588	1 1	7 7	70 70	1 1	71 71	
2 2	54693 54700	<b>5469</b> 6	1 1	7 7	70 70	1 1	71 71		5 5	52602 52622	52606	1	7	71	1	72	
3	50151 50601	50200	1	7	72	1	73	US	5	52638		1	7 7	71 71	1 1	72 72	
3	50642	$\begin{array}{c} 50602 \\ 50700 \end{array}$	1	7 7	$72 \ 72$	1 1	73 73	US US	5 5	52641 52664	52643 52667	1 1	7 7	71 71	1	72 72	
3	50764 51211	51229	1 1	7 7	$\frac{65}{72}$	1 1	66 73	US	5 5	52671 52698	52676	1	7	71 71	1	72	
3 3	51448 51742		1	7 7	61 71	1	$\begin{array}{c} 62 \\ 72 \end{array}$	P	5	52701	52800	1	7 7	72	1 1	72 73	US
3	51748		1	7	71	1 1	72		5 5	52825 52838	52829	1 1	7 7	69 69	1 1	70 70	
3	51780 51783	51781   51784	1 1	7 7	71 71	1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$		5 5	52843 52849	52845	1 1	7 7	69 69	1 1	70 70	
3 3	$52001 \\ 52562$	52100	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	$\begin{array}{c c} 72 \\ 70 \end{array}$	1 1	$\frac{73}{71}$	US	5 5	52874 52888	*0000	1	7	69	1	70	
3 3	52569 52604	50619	1	7	70	1	71		5	52940	52889	1	7 7	69 62	1	70 63	P
3	52666	52613 52669	1 1	7	71 71	1 1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$		5 5	52951 52988		1 1	7	62 62	1 1	63 63	P P
3 3	52676 52701	$\frac{52680}{52800}$	1 1	7	71 72	1 1	72 73	us	5 5	52998 53004	53000	1	7	62	1	63	P
3 3 3	52881 53061		1 1	7	69	1	70	CD	5	53009	53005	1 1	7	71 71	1 1	72 72	
3	53363	53364	1	7	71 68	1	72 69		5 5	53027 53029		1 1	7 7	71 71	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	
3 3	54472 54475	54473	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	64 64	1 1	65 65		5 5	53031 53051	53034 53054	1 1	7	71 71	1.	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	1
3 3	54610 54625	54612 54626	1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70	1 1	71 71		5	53074	00001	1	7	71	1 1	72	
4	50151 50601	50200 50602	1	7	72	1	73	US	5 5	53086   53090		l l	7	71	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	
4	50605	50602	1	7 7	$\begin{bmatrix} 72 \\ 69 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	73 70	US	5 5	53093 53095	53099	1 1	7	71 71	1 1	72 72	
4	50639 50642	50700	1	7 7	$\begin{bmatrix} 69 \\ 72 \end{bmatrix}$	1 1	70 73	US	5 5	53106	00000	1	7	67	1	68	
4	51211 51474	51229	1	7	72	1	73	US	5	53136 53138		1 1	7	67 67		68 68	İ
4	51765	51475	1 1	7 7	$\frac{61}{71}$	1 1	$\begin{vmatrix} 62 \\ 72 \end{vmatrix}$	P	5 5	53192 53263	53193 53264	1	7	67 63	l l	68 64	<u> </u>
4	51858 51879	51884	1 1	7 7	70 70	1 1	71 71		5	53359	53360	1	7	68	1	69	-
4	52001 52574	52100	1	7	72	1	73	US	5 5	53510 53551		1 1	7	59 69	1 1	60 70	P
4	52643		1	7 7	70 71	1 1	$\begin{bmatrix} 71 \\ 72 \end{bmatrix}$		5 5	53553 53560	53554	1 1	7	69 69	1 1	70 70	:
4 4	52701 53070	52800	1	7 7	$\begin{array}{c c}72\\71\end{array}$	1 1	<b>73</b> 72	US	5	53564		1	7	69	1	70	
4 4	53110 53257		1	7	67	1	68		5 5	53573 53591	53574	1 1	7 7	69 69	1 1	70 70	
4	53399		1	7 7	63 68	1	64 69		5 5	53625 53631	53626	î 1	7 7	67 67	1 1	68 68	

5 % A PREMI S.S. ELETTRIFICAZIONE FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 50.000

erie –	Numero de	i titoli	i e	Data lle q ! tite	uale olo tto	della cedol deve un	che essore ita	86   <b>"</b>	Serie -	Numero d	ei titoli	i	l tit estra	luale olo	deve	prima a che essere ita	186 1
	dal	al	e 1	imbe bile		al ti		Ultimo sort - US Prescrizione		dal	al		bil	e 1	al ti estr	atto	Ultimo sorte
			G	M	<b>A</b>	M	<u> </u>		<u> </u>			G	M	<u> </u> ▲	M	<b>A</b>	<u> </u>
_	53769		1	7	57	1	58	P	7	50601	50602	1	7	72	1	73	US
5 5	53801	53803	1 1	7	66	i	67	1	;	50608	50610	î	7	69	i	70	"
5	53808	53810	ī	7	66	ī	67		7	50622		1	7	69	1	70	
5	53816	53821	1	7	66	1	67		7	50642	50700	1	7	72	1	73	U
5	53926	53927	1	7	60	1	61	P	7	50712		ļ	7	65	1	66	
5	53936	54045	1	7	60 68	1 1	61 69	P	7	50742 50764	50765	l 1	7	65 65	1 1	66	
5 5	54044   54055	54045 54058	1	7	68	1	69	i	7	50800	00100	i	7	65	i	66	
5	54061	94090	î	7	68	i	69		7	51011		î	7	69	î	70	
5	54074		ī	7	68	1	69	İ	7	51211	51229	1	7	72	1	73	U
5	54253	54254	1	7	58	1	59	P	7	51370	51371	1	7	65	1	66	
5	54268		1	7	58	1	59	P	7	51379	×1801	ļ	7	65	1	66	ļ
5	54388	54389	ļ	7	58	1	59	P	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	51718	51721	1	7	71	1	72	1
5	54467 54489	54401	l l	7	64 64	1 1	65 65		7	51740 51752	51741 51755	I I	7	71	1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	
5 5	54604	54491	i i	7	70	i	71		7	51757	51760	i	7	71	i	72	
5	54628		ì	7	70	i	71		7	51776	51781	î	7	71	î	72	
5	54655	54657	ī	7	70	ì	71		7	51848		ı	7	70	1	71	
5	<b>54664</b>		1	7	70	1	71	1	7	51888		1	7	70	1	71	l
5	54744	54746	1	7	60	1	61	P	7	52001	52100	1	7	72	1	73	U
5	54781	<b>50100</b>	1	7	60	1	61	P	7	52520	<b>50000</b>	1	7	70	l	71	١.,
6	50101	50102	1	7	59	l	60	P	7 7	52701 53020	52800	1 1	7 7	72 71	1 1	73 72	ען
6	50107 50132	50108	1 1	7 7	59 59	1 1	60	P	7	53028	53029	ì	7	71	i	72	
6	50151	50200	1	7	72	ì	73	Us	7	53045	00025	i	7	71	i	72	1
6	50248	50250	î	7	68	ì	69		7	53249		ī	7	63	ī	64	1
6	50269		1	7	68	1	69		7	53477	53480	1	7	56	1	57	1
6	50601	50602	1	7	72	1	73	US	7	53561	<b>53564</b>	1	7	69	1	70	i
6	50642	50700	1	7	72	1	73	US	7	54023	54300	ļ	7	68	1	69	١.
6	50790	50791	1	7	65	1	66		7 7	54121	54123	l	7	62 70	1   1	63	I
6	51008 51064		1 1	7	69 69	1	70 70	i	7	54652 54694	54696	l	7	70	ì	71	
6	51211	51229	1	7	72	i	73	US	8	50002	0408U	ì	7	66	l i	67	
6	51274	51275	i	7	71	i	72	0.0	8	50005		ì	7	66	ī	67	
6	51717	51719	ĩ	7	71	ī	72		8	50044		1	7	66	1	67	
6	51727	51746	1	7	71	1	72		8	50151	50200	1	7	72	1	73	U
6	51777	51781	1	7	71	1	72		8	50245	50246	1	7	68	1	69	
6	52001	52100	1	7	72	1	73	US	8	50257	50050	ļ	7	68	1	69 69	l
6	52613 52647		l l	7	71 71	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		8 8	50275 50420	50276 50421	1 1	7	68 63	l	64	
6	52654	52656	i	7	71	ì	72		8	50470	50421 50471	1	7	63	î	64	
6	52660	02000	ī	7	71	ī	72		8	50473	50474	ī	7	63	ī	64	
6	52687	52689	ı	7	71	1	72		8	50601	50602	1	7	72	1	73	U
6	52697		1	7	71	l	72		8	50630		1	7	69	1	70	
6	52701	52800	Ţ	7	72	l	73	US	8	50642	50700	ļ	7	72	1	73	U
6	52803	52804 52847	I	7	69	1	70		8	50927	50931	1	7	64	1	65	
6	52842 52863	52847 52865	1 1	7	69 69	1	70 70	1	8 8	50974 50992		l	77	64 64	1   1	65 65	
6	52981	52865 52985	ì	7	62	l	63	P	8	50995		ì	7	64	1	65	
6	53004	02000	i	7	71	i	72	•	8	51015	51016	i	7	69	l i	70	
6	53008	1	î	7	71	î	72		8	51086		ì	7	69	ì	70	
6	53036	53038	1	7	71	1	72		8	51096	51100	1	7	69	1	70	
6	53041	53042	1	7	71	l	72		8	51147	51148	1	7	56	1	57	]   ]
6	53055 52067	<b>29000</b>	ļ	7	71	l	72	] .	8	51197	E1000	1	7	61	l I	62	U
6	53067 53070	53068 53076	l	7	71 71	l	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		8 8	51211 51279	51229	1	7	72 71	l	73 72	l u
6	53169	99070	l 1	7	67	1 1	68		8	51356		1 1	7 7	65	1	66	1
6	53171	53172	i	7	67	l	68	į į	8	51360		1	7	65	i	66	ĺ
6	53291	53292	î	7	63	î	64		8	51375	51377	î	7	65	i	66	
6	53352	53353	ī	7	68	ī	69	'	8	51703	51704	ī	7	71	1	72	
6	54619	54620	1	7	70	1	71		8	51708	51709	1	7	71	1	72	
6	54623	54626	1	7	70	1	71		8	51798		1	7	71	1	72	
6	54647	<b>54648</b>	1	7	70	l	71		8	52001	52100	ļ	7	72	1	73	U
6	54655 54660	K4000	1	7	70	1	71		8	52511		1	7	70	1	71	
6	54660 54669	54662	1 1	7	70 70	1	71		8 8	52516 52547		1	7	70 70	1	71 71	Ì
6	54678		i	7	70	1	71 71		8	52547 52555		1 1	7	70	1   1	71	
6	54761	54768	i	7	60	i	61	P	8	52555 52612	52613	1	7	71	li	72	
7	50151	50200	î	7	72	i	73	Ūs	8	52640	02010	î	7	71	l î	72	1

5 % A PREMI S.S. ELETTRIFICAZIONE FER ROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 50.000

_	Numero dei	titoli .	i	Data lla q l tito estrat	uale olo oto	Scad  della   cedol:  deve   un:	prima a che essere	sorteggio US ione - P	Gowia .	Numero de	oi titoli	dal il e	tito strat	uale olo sto	Scade della 1 cedole deve e uni	rima che essere	sorteggio US
erie	dal	ខា	èı	imbe bile	orsa-	al ti estra	tolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al	èr	imbe bile	orsa-	al ti	tolo tto	Ultimo s
			G 	M	A	M 	<b>A</b>	T L				G	М	<b>A</b>	M	<b>A</b>	Ē.
8	52643	<b>*2</b> 2 <b>*</b> 2	1	7	71	1	72		9	52827	52831	1	7	69	1	70	
8	$egin{array}{c c} 52675 & \\ 52682 & \\ \end{array}$	52676 52684	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	71 71	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72		9 9	52855 52868	52859	1	7 7	69 69	1 1	70   70	
8	52689	52692	1	7	71	1	72		9	52887	52889	1	7	69	1	70	
8 8	52698 52701	52800	1 1	7	$\begin{array}{c c}71\\72\end{array}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 73	us	9 9	52929 52969		l l	7	62 62	1 1	63	I
8	52828	52600	i	7	69	i	70		9	53006	53007	î	7	71	ì	72	1
8	52843		1	7	69	1	70		9	53046	53047	1	7	71	1	72	
8 8	$\begin{bmatrix} 53067 \\ 53322 \end{bmatrix}$	53325	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	71 68	1   1	72   69		9 9	53057 53077	53079	1 1	7	71 71	1 1	72 72	
8	53909	53910	î	7	60	î	61	P	9	53084	53087	1	7	71	1	72	
8	53983	£4004	1	7 7	60	1	61 69	P	9	53090 53326	53095	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	71 68	1 1	72 69	
8	$\begin{array}{c c} 54023 \\ 54029 \end{array}$	54024	1	7	68 68	1 1	69		9	53396	53400	1	7	68	1	69	
8	54163		1	7	62	1	63	P	9	53635		1	7	67	1	68	١.
8	54406 54417	54408 54419	1 1	7 7	64 64	1 1	65 65		9 9	53690 53825	53826	1   1	7	57 66		58 67	:
8	54433	01110	1	7	64	i	65		9	53839	00020	1	7	66	ì	67	ļ
8	54451		1	7	64	1	65		9	53862	<b>=0</b> 000	1	7	66	1	67	
8 9	54524 50054		1	7	66 66	1	67 67		9	53867 53903	53868	1 1	7 7	66	1 1	67	ļ
9	50067		ī	7	66	1	67		9	54178	54180	1	7	62	1	63	
9	50077	£0107	1	7	66	1	67	ъ	9	54311	54312	1	7	56	1	57	
9	50105 50151	50107 50200	1 1	7	59 72	1 1	60 73	P US	9 9	54422 54456	54423 54459	1 1	7 7	64	1 1	65	
9	50205		1	7	68	1	69		9	54487	54488	1	7	64	1	65	
9	50227. 50235	50230	1 1	7	68 68	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 69		$\begin{bmatrix} 9 \\ 9 \end{bmatrix}$	54494 54602	54495	1 1	7	64	1 1	65	
9	50261		ì	7	68	l i	69		9	54604		1	7	70	l	71	
9	50276		1	7	68	1	69		9	54610		1	7	70	ļ	71	
9	$50279 \\ 50283$		1   1	7	68 68	1 1	69 69	Ì	9	54613 54627		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	70	1 1	71 71	
9	50293		1	7	68	1	69		9	54631		î	7	70	1	71	
9	$50601 \\ 50642$	50602 50700	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7	$72 \\ 72$	1	73 73	US	9	54647 54650	54651	1	7	70 70	1 1	71 71	
9	51083	51086	i	7	69	1   1	70	US	$\begin{bmatrix} 9 \\ 9 \end{bmatrix}$	54682	54651 5468 <b>3</b>	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	70	i	71	
9	51093	51096	1	7	69	1	70		9	54739	54740	1	7	60	1	61	
9	$\begin{array}{c c}51211\\51271\end{array}$	$51229 \\ 51274$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	$\begin{array}{ c c c c }\hline 72 \\ 71 \end{array}$	1 1	73 72	US	9 10	54783 50070	54784 50073	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	60 66		$\begin{array}{ c c c } 61 \\ 67 \end{array}$	
9	51454	01271	i	7	61	i	62	P	1 10	50096	50099	1	7	66	1	67	
9	51489	£1510	1	7	61	1	62	P	10	50146	¥0300	1	7	59	1	60	
9	51709 51717	51710 51718	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	71 71	1   1	72 72		$\begin{bmatrix} 10 \\ 10 \end{bmatrix}$	50151 50281	50200 50284	1 1	7 7	72 68	1 1	73 69	
9	51787	51794	î	7	71	î	72		10	50457	00201	î	7	63	î	64	
9	518 <b>3</b> 5 52001	518 <b>3</b> 6 52100	1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	70 72	1	71 73	170	10	50477	~0.40 <b>9</b>	1	7	63 63		64 64	
9	52152	52155	i	7	61	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	62	US P	10 10	50482 50601	50483 50602	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	72	1	73	
9	$\begin{bmatrix} 52157 \\ 52200 \end{bmatrix}$		1	7	61	1	62	P	10	50642	50700	1	7	72	1	73	
9	52200 52201		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7   7	61 57	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	62 58	P P	10	50861 50866	50868	1   1	7 7	58 58	1	59 59	
9	52216	52217	1	7	57	î	58	P	10	50883	80000	i	7	58	î	59	
9 9	52411   52444	52415 52447	1 1	7 7	67	1	68		10	50913		1	7	64	1	65	
9	52452	02441	1	7	67	1 1	$\begin{vmatrix} 68 \\ 68 \end{vmatrix}$	i	10 10	50935 50960		1	7	64	i	65 65	
9	52454	52455	1	7	67	1	68		10	50979		1	7	64	1	65	
9	$52470 \\ 52476$	52472		7 7	67	1 1	68		10 10	51008 51047	51048		7	69	1 1	70	
9	52484	52487	ì	7	67	ì	68		10	51056	51048	1 1	7	69	1	70	
9	$\begin{array}{c c} 52509 \\ 52566 \end{array}$	52510 52571	1	7	70	1	71		10	51211	51229	1	7	72	1	73	
9	52601	52571 52602	1 1	7 7	70 71	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 72\\ \end{array}$	1	10	51351 51374	51355	1 1	7	65 65	1 1	66	
9	52618	52619	1	7	71	1	72		10	51396		1	7	65		66	
9	$egin{array}{c} 52626 \ 52629 \ \end{array}$	52627	1 1	7 7	71	1	72		10	51435		1	7	61	1	62	
9	52641	52642	1	7	71 71	1 1	72 72		10	51584 51714	51716	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c }\hline 7\\ 7\end{array}$	65		66 72	
9	$52653 \\ 52671$	52655	1	7	71	1	72		10	51718	51719	1	7	71	1	72	
9	52701 52701	52800	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	71 72	1   1	72 73	US	10 10	51735 51765	51736 51766	1	7	71 71	1 1	72 72	
9	52817	52821	. î	1 7	69	i	70	05	10	51770	51700	1 1	7	71		72	

5 % A PREMI S.S. ELETTRIFICAZIONE FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 50.000

Numero del titoli	51095 51229 51395 51528	i	il tirestra estra rimb bil   M	quale olo it(+) orsa-	della cedo deve ui al	denza prima la che essere nita bitolo ratto  70	. 1 99 1 4
$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	51095 51229 51395		7 7 7	69	al est	titolo ratto	Ultimo so  Ultimo so  Prescrigio
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	51095 51229 51395		M	69	м	A	Ultim
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	51229 51395	1 1 1 1	7		1	70	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	51229 51395	1 1 1 1	7		1	70	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	51395	1 1 1	7		1	73	US
10 51828 1 7 70 1 71 11 51279 10 51838 51843 1 7 70 1 71 11 51369		1		71	i	72	05
10   51838   51843   1   7   70   1   71   11   51369			$\frac{7}{7}$	71	1	72	
			7	71 65		72 66	
20   10	E1500	1	7	65	1	66	
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $		1 1	7 7	65 59	1	66	P
10   52403   52404   1   7   67   1   68   11   51564	31328	ì	7	65	l i	66	•
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $		1	7	65	1	66	
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $		1 1	7	64	1	65   72	1
10   52568   1   7   70   1   71   11   51714		ì	7	71	î	72	
$egin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	-1505	1	7	71	I	72	
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	51765 51857	1	7	71 70	1 1	72 71	
10 52637 52638 1 7 71 1 72 11 51880	51881	i	7	70	î	71	
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	<b>51000</b>	l	7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	1	71	
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	51889 51897	1 1	7 7	70	1 1	71 71	
10   52665     1   7   71   1   72     11   52001	52100	1	7	72	1	73	US
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	52450	1	7	67 67	1 1	68 68	
10   53008   1   7   71   1   72   11   52494		1	7	67	î	68	
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $		1	7	70	1	71	
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	52800	1 1	7 7	72 62	l 1	73   63	US P
10 53041 53042 1 7 71 1 72 11 53020		î	7	71	i	72	-
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $		1	7	71	1	72 72	
10 53068 1 1 7 71 1 72 11 53074	53076	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7	71 71	1 1	72	
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	53079	1	7	71	1	72	ļ
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	53082	1 1	7 7	71 71	1 1	72 72	r
10 53552 1 7 69 1 70 11 53267	1	î	7	63	î	64	İ
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	53366 53576	1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	68 69	1 1	69 70	
10   53769   1   7   57   1   58   P   11   54050	54055	1	7	68	1	69	
	54075	1	7	68	l	69	
10   54091   1   50   5   11   12	54409	1	7 7	64 64	l l	$\begin{bmatrix} 65 \\ 65 \end{bmatrix}$	
10 54062 54063 1 7 68 1 69 11 54424	71100	i	7	64	î	65	ı
	54431   54446	1	$\frac{7}{7}$	64 64	1 1	65	
10 54118 54119 1 7 62 1 63 P 11 54460	54461	1	7	64	ì	65	
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	74000	1	7	70	ļ	71	
10   54197   54198   1   7   62   1   63   P   11   54644	54623 54645	1	7 7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$	l l	71 71	
10 54409 54410 1 7 64 1 65 11 54655	54660	1	7	70	1	71	
10 54550 1 7 66 1 67 11 54671	54666   54672	1	7	$\frac{70}{70}$	l l	71 71	
10 54635 1 70 1 71 12 50007	50008	i	7	66	i	67	
	50056	1	7	66	1	67	
11   50019   1   7   66   1   67   12   50086		1	7 7	$\frac{66}{66}$	1 1	67 67	
11   50063   50064   1   7   66   1   67     12   50151	50200	1	7	72	1	73	US
11   50253   1   7   68   1   69   50219   12   50219		1	7 7	68 68	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	69 69	
11   50265   50268   1   7   68   1   69   12   50250		1	7	68	1	69	
11 50455 50456 1 7 63 1 64 12 50601			7   7	63 72	l l	64 73	US
11 50601 50602 1 7 72 1 73 US 12 50604			7	69	1	70	OB
11   50627   1   7   69   1   70   12   50621   5	50622	1	7	69	1	70	
11   50642   50700   1   7   72   1   73   US   12   50642   5			7 7	$\frac{69}{72}$	1	70 73	US
11   50707   50716   1   7   65   1   66   12   50702		1	7	65	1	66	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				64 64	1 1	65 65	
		•	.	J-	1		

5 % A PREMI S.S. ELETTRIFICAZIONE FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 50.000

		-	1	<u></u>				1	 		<del></del> -	<del></del>					<del></del>	<del></del>
<b>S</b> erie	Numero	dei titoli	dall il es	Data la qu tito strat	u <b>a</b> le lo to	Scad della cedola deve	prima che essere	18° 1"	Serie	Numero (	lei tito	oli	dall il	Date la qu tito strat	nale lo	Scade della p cedola deve e uni	onza orima che essere	sorteggio US
Derie	dal	al	èri	mbo bile		al ti estra	tolo	Ultimo sort = US Prescrizione	Serie	dal	5 7-	al	èri	mbo bile		al tit		Ultimo sort = US Prescrizione
	<u>_</u>	i	G	м	A	M	<u>Δ</u>	<u>                                   </u>			i	_	G	М	<u> </u>	M	<u> </u>	5 4
12	50994	50995	1	7	64	1	65		13	51792		51795	1	7	71	1	72	
$\frac{12}{12}$	51039 51052	51042	1 1	7	69 69	1	70 70		13 13	51798 51805		51799 51806	1 1	7	71 70	1 1	$\begin{vmatrix} 72 \\ 71 \end{vmatrix}$	
12	51055	51056	i	7	69	i	70		13	52001		52100	i	7	72	ì	73	US
$\begin{array}{c} 12 \\ 12 \end{array}$	51077 51211	51229	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	$\frac{69}{72}$	1	70 73	us	13 13	$52508 \\ 52640$		52641	1	7	70	1	71	
12	51268	51270	i	7	71	1	72	05	13	52671		52672	i	7	71 71	1 1	$\left  egin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array} \right $	
12	51309		1	7	65 65	1 1	66	-	13 13	52701 53033		52800	1	7	72	1	73	US
$\begin{array}{c} 12 \\ 12 \end{array}$	51314 51339		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	65	i	66		13	53036		53034	1 1	7	71 71	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\end{array}$	
12	51378		1	7	65	1	66		13	53085			1	7	71	1	72	
$\begin{array}{c} 12 \\ 12 \end{array}$	51430 51571	1	1 1	7	61 65	1 1	62	P	13 13	53091 53100			1 1	7	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 71\end{array}$	1 1	72 72	
12	51580	51581	1	7	65	1	66		13	53131			1	7	67	1	68	
$\begin{array}{c} 12 \\ 12 \end{array}$	51702 51709	51703 51712	1 1	7	71 71	1 1	72   72	1	13 13	53320 53385		53326	1 1	7 7	68	1 1	69	l
12	51719		1	7	71	1	72		13	53557			1	7	69	1	70	ļ
$\begin{array}{c} 12 \\ 12 \end{array}$	51741 51789	51790	1 1	7	71	1 1	72 72		13 13	53600 54146		54147	1 1	7	69	1 1	70 63	P
12	51793	51730	1	7	71	i	72		13	54416		04147	1	7	64	i	65	1
$\begin{array}{c} 12 \\ 12 \end{array}$	51803 51808	51810	1 1	7 7	70	1 1	71 71		13 13	54631 54638			1	7	70	1	71	
12	51819	51610	1	7	70	1	71		13	54646		54647	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	70	1 1	71 71	
12	51837	51838	1	7	70	1	71	TIC	13	54677		54683	1	7	70	1	71	
$\begin{array}{c} 12 \\ 12 \end{array}$	52001 52520	52100 52525	1 1	7	72	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73 71	US	13 14	54687 50068	ļ	54688	1	7	70 66	1 1	67	
12	52527		1	7	70	1	71		14	50151		50200	1	7	72	1	73	US
$\begin{array}{c} 12 \\ 12 \end{array}$	52536 52550		1 1	7 7	70   70	1	$\begin{vmatrix} 71\\71 \end{vmatrix}$		14 14	50240 50268			1 1	7	68 68		69	
12	52563		1	7	70	1	71		14	50273	İ	50274	1	7	68	1	69	
$\begin{array}{c} 12 \\ 12 \end{array}$	52630 52635		1 1	7	71 71	1 1	72 72		14	50601 50642	1	50602 50700	1	7	72 72	1 1	73 73	US
12	52643		1	7	71	1	72		14	51211		51229	î	7	72	i	73	ÜS
$\frac{12}{12}$	52655 52670	52666 52671	1 1	7	71 71	1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		14	51707 51761		51708 51770	1 1	7	71	1 1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	
12	52674		1	7	71	i	72		14	51774		31770	1	7	71	i	72	
$\begin{array}{c} 12 \\ 12 \end{array}$	52676 52694		1 1	7	71 71	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		14	52001		52100		7	72		73	US
12	52701	52800	i	7	72	i	73	US	14 14	52576 52701		$52578 \\ 52800$		7	70 72		71 73	US
$\begin{array}{c} 12 \\ 12 \end{array}$	52827		1	7	69	1	70		14	52925		52926	1	7			63	P
12	52831 52896		1   1	7 7	69	1 1	70 70		14 14	52982 52989	ĺ	52984	1	7	62		63	P
$\begin{array}{c} 12 \\ 12 \end{array}$	52910 52940		1	7	62	1	63	P	14	53516			1	7	59	1	60	P P
12	52940	52952	1 1	7	$\begin{array}{c} 62 \\ 62 \end{array}$	1 1	63 63	P	14 14	53569 53575			1 1	7			70 70	
12	52973		1	7	62	1	63	P	14	53874			1	7	66	1	67	
$\begin{array}{c} 12 \\ 12 \end{array}$	53021 53088	53092	1 1	7 7	71 71		72		14 14	54611 54614	-		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7			71 71	
12	53370	53371	1	7	68	i	69	,	14	54621			1	7	70		71	
$\begin{array}{c} 12 \\ 12 \end{array}$	53567 53580	53570	1 1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	69	1 1	70		14	54642		54645		7			71	
12	54055	54063	1	7	68	i	69		14	54650 54676		54651 54677		7			71 71	
$\begin{array}{c} 12 \\ 12 \end{array}$	54160 54621	54161		7	62	1	63		14	54731	1	54743	1	7		1	61	P
12	54645	54646	1 1	7	70 70	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	71 71		15 15	50151 50601		50200 50602		7			73 73	US
12 13	54695 50151		1	7	70	1	71	j	15	50642		50700	1	7	72	1	73	US
13	50601	50200 50602	1	7 7	72 72	1 1	73 73		15 15	51211 51591		51229 $51592$		7			73 66	US
13	50642	50700	1	7	72	1	73	US	15	51601			1	7	64	. 1	65	
13 13	50958 51211	50959 51229	1 1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	64 72		65		15 15	51609 51703		51611		7			65 72	
13	51401	51402	1	7	61	1	62	P	15	51780			$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7			72	
13 13	51500 51507		1 1	7 7	61 59	, <u>1</u>	62		15	51788		F1000	1	7	71	1	72	
13	51715		1	7	71	1	60 72		15 15	51806 51867		51809 51868					71 71	
13 13	51750 51769			7	71	1	72		. 15	51890			1	7	70	1	71	
13	51781	1	1	7	71 71		$\begin{array}{ c c c c }\hline 72 \\ 72 \end{array}$		15 15	51892 52001		51894 52100	$\begin{array}{c c} & 1 \\ & 1 \end{array}$				71 73	US
13	51787		1	7	71		72		15	52688		52692					72	
	1	1	1	1	1	1		1	ı	1				1	1	l l	İ	

5 % A PREMI S.S. ELETTRIFICAZIONE FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 50.000

							_		Í								
	Numero o	dei titoli	į i	Date lla q	uale No	Scade della j cedola deve	prima che	sorteggio US		Numero (	lei titoli	. i	i! tit	quale olo	della cedol deve		5"   "
Serie	dal	al		etrat imbo bile	rsa-	uni al ti estra	ta tolo	Ultimo sort = US Prescrizione	Seric	dal	al		estra rimb bil	orsa-	al t	ita itolo atto	Ultimo sort = US Prescrizione
		<u> </u>	G	М	<b>A</b>	м	Δ .	5 4	<del></del> -			G	M	A .	M	A	5 4
15 15	52697 52701	52698 52800	1	7	71 72	1 1	72	US	$egin{array}{c} 2 \\ 2 \end{array}$	50337 50376		1 1	7	71 71	1 1	72 72	
15	53002		1	7	71	1	72		$oldsymbol{2}$	50384	50387	1	7	71	1	72	
15 15	53009 53055	53010 53056	1 1	7	71 71	1 1	72 72		$egin{bmatrix} 2 \ 2 \end{bmatrix}$	50390   50400		1 1	7	71 71	1 1	72 72	
15	53803	50050	1	7	66	1	67		$\frac{1}{2}$	50803	50806	1	7	72	1	73	US
15	53805 53847		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	66 66	1 1	67		2 2 2	51160 51258		1 1	7 7	70 66	l 1	71 67	
15 15	53890		1	7	66	ì	67		$\frac{2}{2}$	51273		ì	7	71	l i	72	ŀ
15	54256	54257	1	7	58	1	59	P P	3	50101	50200	1	7	72	1	73	US
15 15	54346 54407	54349	1 1	7 7	56 64	1 1	57 65	P	3 3	50803 50901	50806 50903	1 1	7 7	72 61	1 1	73 62	US P
15	5 <del>444</del> 7	54448	1	7	64	1	65		4	50101	50200	1	7	72	1	73	ŪS
15 15	54495 54550	<b>545</b> 51	l 1	7	64 66	l   1	65 67		4 4	50295 50299	50300	1 1	7 7	68 68	1   1	69 69	
15	54562	04001	ì	7	66	1	67		4	50365	50368	i	7	71	i	72	
15	54636 54753		1 1	7	70 60	1 1	71 61	P	4 4	50373 50803	50806	1 1	7 7	71 72	1   1	72 73	US
15 15	54761	54762	1	7	60	i	61	P	4	50869	20800	1	7	69	li	70	
15	54799	54800	1	7	60	1	61	P US	4	50968	50000	1	7	59	1	60	P US
16 16	50151 50601	50200 50602	1   1	7	72 72	1 1	73 73	US	5 5	50101 50803	50200 50806	1   1	7 7	72 72	1 1	73 73	US
16	50642	50700	1	7	72	1	73	US	6	50101	50200	1	7	72	1	73	US
16 16	51211 52001	51229 52100	l l	7 7	72 72	1 1	73 73	US	6 6	50251 50290		1   1	7	68 68	1   1	69 69	
16	52701	52800	1	7	72	1	73	US	6	50304	50305	1	7	60	1	61	P
17 17	50151 50601	50200 50602	1 1	7	72 72	1 1	73 73	US US	6 6	50325 50335	50336	1	7 7	71 71	1 1	72 72	
17	50642	50700	1	7	72	1	73	US	6	50347	00000	1	7	71	1	72	
17 17	51211 52001	51229 52100	1 1	7 7	72 72	1 1	73 73	US US	6 6	50351 50359		1	7 7	71 71	1 1	72 72	
17	52701	52800	ì	7	72	i	73	US	6	50391		li	7	71	i	72	
18	50151 50601	50200 50602	1	7	72 72	1	73 73	US US	6	50475 50606		1	7	70 57	1	71	P
18 18	50642	50700	1 1	7	72	1 1	73	US	6 6	50692		1	7	67	1 1	58 68	F
18	51211	51229	1	7	72	1	73	US	6	50765	50555	1	7	70	1	71	
18 18	52001 52701	52100 52800	1 1	7	72 72	1 1	73 73	US	6 6	50774 50803	50775 50806	1  1	7	70 72	1   1	71 73	US
19	50151	50200	1	7	72	1	73	US	6	50857	50858	1	7	69	1	70	
19 19	50601 50642	50602 50700	1	7	72 72	1 1	73 73	US	6 6	$51194 \\ 51208$		1 1	7 7	67	1 1	68 72	
19	51211	51229	1	7	72	1	73	US	6	51210	51211	1	7	71	1	72	
19 19	$52001 \\ 52701$	52100 52800	1 1	7 7	72 72	1 1	73 73	US US	6 6	51213 51221	51223	1 1	7	71 71	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	
20	50151	50200	1	7	72	1	73	US	6	51290	51293	1	7	69	1	70	
20 20	50601 50642	50602 50700	1 1	7	72 72	1	73 73	US	7	50101 50204	50200	1   1	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 68\end{array}$	1 1	73 69	US
20	51211	51229	1	7	72	1	73	US	7	50209	50211	i	7	68	1	69	
20 20	$52001 \\ 52701$	52100 52800	1   1	7   7	72 72	1 1	73 73	US	7	50327 50345	50346	l	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	71   71	1 1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	
20	02.01	92000	1	i		*			7	50383		î	7	71	i	72	
									7 7	50803 51167	50806 51170	l l	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	72		73   71	US
	T	TITOLI DI I	L. 2	50.0	000				7	51273	51274	ì	7	71	i	72	
1	50101	50200	1	; <b>7</b>	72	1	73	US	8 8	50101 5025 <b>3</b>	50200	l l	7	72 68	1 1	73 69	US
1	50223	50200	1	7	67	1	68	00	8	50372		1	7	71	1	72	
1 1	50234 50758	50759	1 1	7	67 70	1 1	68		8 8	50495		l	7	70	1	71	
i	50770	50739 50772	l	7	70	l i	71 71		8	50696 50761		l l	7	67	1 1	68 71	
1	50803	50806	1	7	72	1	73	US	8	50799	#Ana	1	7	70	1	71	US
1 1	50981 51159	51164	1 1	7 7	59 70	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	60	P	8 8	5080 <b>3</b> 50851	50806	1 1	7 7	72   69	1 1	73 70	OB
1	51166	51168	1	7	70	I	71		8	50865	50866	1	7	69	1	70	
1 1	51222 51265	51223	1 1	7	71 66	1 1	72 67		8 8	$51192 \ 51220$		1	7	67   71	1 1	$\begin{array}{ c c } 68 \\ 72 \end{array}$	
2	50101	50200	1	7	72	1	73	US	8	51299		1	7	69	1	70	TTC
$rac{2}{2}$	50329 50335		1 1	7	71   71	1 1	72 72		9	50101 50325	50200	1	7	72 71	1 1	73 72	US
_			-	•	'-	] -	-	[		50020				`	•		

 $5\,\%$  A PREMI S.S. ELETTRIFICAZIONE FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 50.000 E DI L. 250.000

						<u>-</u>			l					_			
	Numero d	lei titoli	. 1	Da alla il tit estra	quale olo	della cedol deve	lenza prima a che essere	186   "		Numero	dei titoli	dal il	Date la q l tite strat	uale *	Scad della cedol deve	prima a che essere	sorteggio US ione = P
Serie	dal	e.i			orsa-	al t	ita itolo atto	Ultimo sort = US Prescrizione	Serie	dal	e.l		imbe bile	orsa-	al ti	itolo	no go = 1
	uai	<u>a</u>	G	м	A	м	A	Ultimo Prescrizi		\	<del>"</del>	G	М		м	A	Ultimo sort = US Prescrizione
9 9	50329 50331		1	7 7	71 71	1 1	72 72		15 15	50803 51015	50806	1 1	7 7	72 64	1	73 65	US
9 9	50334 50341	50335	1 1	7 7	71 71	1 1	72		15 16	51029 50101	51033 50200	1 1	7 7	64 72	1 1	65 73	US
9	50354		1	7	71	1	72		16	50803	50806	1	7	72	1	73	US
9 9	50384 50387		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	71 71		72 72		17 17	50101 50803	50200 50806	1 1	7	72 72	1   1	73 73	US
9	50421		1	7	63	1	64		18	50101	50200	1	7	72	1	73	US
9 9	50781 50786		1 1	7	70	1 1	71 71		18 19	50803 50101	50806 50200		7	72 72	1 1	73	US
9	50803	50806	1	7	72	1	73	US	19	50803	50806	1	7	72	1	73	US
9 9	50834 50850		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	69 69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70		$\begin{array}{c c} 20 \\ 20 \end{array}$	50101 50803	50200 50806	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	72 72	1 1	73	US
9	50878		1	7	69	1	70			1			'		_		
9 9	50910 51117		1 1	7 7	61 58	1 1	62 59	P P	1								
9	51124		1	7	58	1	59	P P		1	TITOLI DI	L. :	500.	000			
9 9	51126 51207	51208	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	58 71	1   1	59 72	r	l 1	50177	I	1	7	69	1	70	
9 10	51398 50101	<b>#</b> 0000	1	7	60 72	1	61 73	US	1	50403	50450	1	7	72	1	73	US
10	50205	50200	1 1	7	68	1 1	69	0.5	1 1	50501 5060 <del>4</del>	50600	1 1	7	72 71	$\begin{bmatrix} 1\\1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 73 \\ 72 \end{bmatrix}$	US
10 10	50362 50372		1	7 7	71 71	1 1	72 72		1 1	51756	51793	1	7	72	1	73	$\mathbf{U}\mathbf{S}$
10	50376		1 1	7	71	ì	72		1 1	51871 51887		1 1	7 7	71 71	1 1	$\begin{array}{c c}72\\72\end{array}$	
10 10	50388 50471		1	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	71 70	1	72		1	51995		1	7	70	1	71	ъ
10	50554		1 1	7	68	1 1	69		$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	52402 52413		1   1	7 7	60	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	61 61	P P
10 10	50777 50782	50778	1	7	70	1	71		1	52668	F0910	1	7	71	1	72	
10	50803	50806	1	$\frac{7}{7}$	72	1	71 73	us	2 2	50309 50327	50310	I	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	62 62	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	63 63	P P
10 10	50833 50838	50841	1	7 7	69 69	1 1	70 70		2	50403	50450	1	7	72	1	73	US US
10	50870	20041	i	7	69	1	70		$egin{array}{c} 2 \\ 2 \end{array}$	50501 50669	50600		7	72 71		$\begin{array}{c c} 73 \\ 72 \end{array}$	US
10 11	50886 50009		1	7 7	69 62	1 1	70 63	P	$\begin{bmatrix} 2\\2\\2\\2\\2 \end{bmatrix}$	50673		1	7	71		72	
11	50101	50200	î	7	72	i	73	US	$\frac{2}{2}$	50803 51562		l I	7	66	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68. 67	
11 11	50292 50297		1	7 7	68 68	1 1	69 69		$\frac{2}{2}$	51756	51793	1	7	72	1 1	73	US
11	50332	50333	î	7	71	i	72		$\frac{2}{2}$	51812 51883		1   1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	71 71	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$	
11	50338 50386		1 1	7	71 71	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\end{array}$		$\frac{2}{2}$	51954 51985		ļ	7	70	1 1	71	
11	50391		1	7	71	1	72		3	50315	50316	1 1	7	62	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 71 \\ 63 \end{bmatrix}$	P
11 11	50469 50477		1 1	7 7	70   70	l l	71 71		3	50393 50403	50450	1	7	62 72	1	$\begin{bmatrix} 63 \\ 73 \end{bmatrix}$	$_{ m US}^{ m P}$
11	50480		1	7	70	1	71		3	50501	50450 50600	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	72	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	73	US
11 11	50690 50803	50806	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	67 72	1 1	68 73	us	3	50652 50680		1	7	71 71	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$	
11 11	51216 51218		1	7	71	1	72		3	51756	51793	1   1	7	72	1 1	73	US
12	50028	51219 50029	1   1	7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 62 \end{vmatrix}$	l l	72 63	P	4 4	50192 50314		1	7 7	67 62	1 1	68 63	P
$\begin{array}{c} 12 \\ 12 \end{array}$	50101 50 <b>399</b>	50200	1	7	72	1	73′	ÛS	4	50403	50450	1	7	72	1	73	US
12	50759		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	71 70	1 1	72 71		4 4	50501 50617	50600	1 1	7	72 71	1 1	$\begin{array}{c c} 73 \\ 72 \end{array}$	$\mathbf{u}\mathbf{s}$
$\begin{bmatrix} 12 \\ 13 \end{bmatrix}$	50803 50101	50806 50200	1	7	72	1	73	US	4	50634		1	7	71	1	72	
13	50549		1  1	7 7	72 68	1 1	73 69	US	4 4	50652 50660		1 1	7 7	71 71	1 1	72 72	
13 14	50803 50101	50806 50200	1	7	72 72	1	73	US	4	50667		1	7	71	1	72	
14	50697		1	7	67	1 1	73 68	US	4	50674 50840		1 1	7 7	71 67	1 1	$\begin{bmatrix} 72 \\ 68 \end{bmatrix}$	
14 14	50803 50837	50806	1	7 7	72 69	1	73	US	4	50897		1	7	67	1 1	68	
14	51016	51018	1	7	64	1 1	70 65	-	4	51318 51756	51793	1 1	7 7	$\begin{array}{c} 70 \\ 72 \end{array}$	1 1	71 73	US
14 14	51071 51101		1 1	7	64 58	1	65	ъ	4	51812	01100	1	7	71	1	72	
14	51457		1	7	65	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	59 66	P	4 4	51870   51874	51875	1 1	7 7	71 71	1 1	$\begin{array}{c c}72\\72\end{array}$	
15 15	50101 50353	50200	1 1	7	72 71	1 1	73 72	US	4	51879		1	7	71	1	72	
15	50485	50488	î	7	70	i	71		4	51897 51900	51898	$\frac{1}{1}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 71 \\ 71 \end{bmatrix}$		$\frac{72}{72}$	
ļ	ļ			]	- 1							ا -		• •	-		

<sup>5 %</sup> A PREMI S.S. ELETTRIFICAZIONE FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 250.000 E DI L. 500.000

	Numero d	ei titoli	l i	Dat lla q l tit	uale olo	Scad della cedole deve	prima a che	sorteggio US		Numero d	lei titoli	l i	l tit	juale olo	della p cedola deve	che	sorteggio US ione = P
Serie				etra:	orsa-	uni al ti	ita. tolo	o soi	Serie				stra: rimb bile	orsa-	uni al ti	ta tolo	o go D zizion
	dal	al	G	bile M	,   A	estra M	atto A	Ultimo sort = US Prescrizione		dal	al	G	м	A	estra M		Ulthno sort
										_							
4	51993		1	7	70	1	71		10	50654		1	7	71	1	72	
44	52581 52681		1 1	7	67	1 1	68 72		10	50666 50672			7 7	71 71	1 1	72 72	
5	50403	50450	î	7	72	i	73	US	iŏ	50699		î	7	71	i	72	
5	50501	50600	1	7	72	1	73	US	10	51084		1	7	57	1	58	P
5 5	51756 51969	51793	1	7 7	$\begin{bmatrix} 72 \\ 70 \end{bmatrix}$	1 1	73	US	10 10	51563 51756	51793	1	7 7	, 66 72	1   1	67 73	US
5	51976		i	7	70	l î	71		îŏ	51878	01.00	î	7	71	î	72	
6	50403	50450	1	7	72	1	73	US	10	51901		1	7	70	1	71	
6 6	50501 50625	50600	1   1	7 7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 71 \end{vmatrix}$	1   1	73 72	US	$\begin{vmatrix} 10 \\ 10 \end{vmatrix}$	52667 52680		1	7 7	71 71	1   1	72 72	ł
6	50630		î	7	71	î	72		iŏ	52692		ī	7	71	î	72	
6	50645	F00F0	1	7	71	1	72		11	50171	20420	1	7	69	l	70	TTC
6	50670 50694	50672	l l	7	71 71	1	72 72	l	11	50403 50501	50450 50600	1   1	7 7	72 72	1 1	73 73	US
ě	50698		1	7	71	î	72	!	11	50694	••••	1	7	71	1	72	0.0
6	51207 51226		1	7	68 68	1	69		11   11	51501 51504		l	7 7	66 66	1 1	67	
$\begin{array}{c c} 6 \\ 6 \end{array}$	51403		1   1	7	69	1 1	69		l ii l	51557			7	66	i	67	
6	51442		1	7	69	1	70		11	51756	51793	1	7	72	1	73	US US
6	51482 51543		1 1	7 7	69 66	1 1	70 67	ĺ	$\begin{array}{c c} 12 \\ 12 \end{array}$	50403 50501	50450 50600	1	7	72 72	l r	73 73	US
6	51609		i	7	65	1	66		12	51756	51793	ì	7	72	i	73	US
6	51623		1	7	65	1	66		12	52689		1	7	71	1	72	
6	51756 51848	51793	1   1	7	72 68	1 1	73 69	US	12 13	52691 50403	50450	1   1	7	71 72	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 73	US
6	51855		i	7	68	i	69		13	50501	50600	ì	7	72	ì	73	US
6	51931		1	7	70	1	71		13	50669		1	7	71	1	72	
$\begin{bmatrix} 6 \\ 6 \end{bmatrix}$	51937 51 <b>973</b>	51974	1 1	7	70 70	l l	71 71		13 13	50787 50887		1 1	7	63	1 1	64 68	
7	50403	50450	î	7	72	î	73	US	13	51262		ī	7	68	i	69	
7 7	50501 50640	50600	1	7	72	1	73	US	13	51267		1	7	68	1	69 71	<u> </u>
7	50867		1	7	71 67	l l	72 68		13 13	51338 51341		1	7 7	70 70	1 1	71	
7	51169		ī	7	58	1	59	P	13	51452		1	7	69	1	70	
7	51277 51304	51305	1	7 7	68 70	l l	69 71		13 13	51756 51810	51793	1   1	7 7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 71 \end{vmatrix}$	1 1	73 72	US
7	51419	51422	i	7	69	ì	70		13	51945		i.	7	70	i	71	
7	51435	-1-00	1	.7	69	1	70		13	51969		1	7	70	1	71	TTG
7 7	51756 51809	51793	1 1	7 7	72 71	l 1	73 72	US	14 14	50403 50501	50450 50600	l	7 7	72 72	1   1	73 73	US
7	51983		i	7	70	i	71		14	51756	51793	ì	7	72	î	73	US US
7	52162		1	7	59	1	60	P	14	51889	51890	1	7	71	1	72	
7 8	52718 50403	50450	1 1	7	69 72	1 1	70 73	us	14 14	52656 52678		1 1	7	71 71	1   1	72 72	
8	50501	50600	î	7	72	Î	73	ŬŜ	15	50403	<b>504</b> 50	î	7	72	1	73	US
8 8	51346 51368		1	7	70	l	71		15	50501	50600	l	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	1	73 73	US US
8	51453		l l	7	70 69	l l	71 70		15 16	51756 50403	51793 <b>504</b> 50	1 1	7	72	1 1	73	ÜS
8	51756	51793	1	7	72	1	73	US	16	50501	50600	1	7	72	1	73	US
8 8	51812 52365		l	7	71 64	1 1	72		16	51756	51793 50450	1	7	72 72	1 1	73 73	US US
9	50403	50450	1 1	7	72	l	65 73	US	17 17	50403 50501	50600	1 1	7	72	ì	73	ÜŠ
9	50501	50600	1	7	72	1	73	US	17	51756	51793	1	7	72	1	73	US
9	50605 50664		1 1	7	71 71	1 1	72 72		18	50403 50501	50450 50600	1	7	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	1 1	73 73	US US
9	51756	51793	1	7	72	1	72 73	us	18 18	51756	51793	1 1	7	72	i	73	US
9	51946		1	7	70	1	71		19	50403	50450	1	7	72	1	73	US
9 10	52095 50403	50450	1 1	7	61 72	1 1	62 72	P US	19	50501 51756	50600 51793	1	7	72 72	1	73 73	US US
10	50501	50600	1	7	72	1	73 73	US	19 20	51756 50403	51793 50450	1	7	72	1	73	$\mathbf{u}\mathbf{s}$
10	50606		1	7	71	1	72		20	50501	50600	1	7	72	1	73	US
10 10	50646 50650		1 1	7 7	71 71	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$		20	51756	51793	1	7	72	1	73	US

 $5\,\%$  A PREMI S.S. ELETTRIFICAZIONE FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 500.000

# OBBLIGAZIONI 6% GARANTITE DALLO STATO SERIE SPECIALE "AUTOSTRADE,

	Numero	dei titoli	Data dalla qu <b>al</b> e il titolo	Scadenza della prima cedola che deve essere	rteggio S 10 = P
Scrie	dal	al	estratto è rimborsa- bile	unita al titolo estratto	Ultimo soi = U Prescrizion
		ļ	G M A	M A	Olt.

#### TITOLI DI L. 50.000

27401 32601 41461 55301 64601 72001 73720	27500 32700 41500 55400 64700 72100 73766		7 7 1 7 7 7	72 72 72 72 72 72 72 72	1 7 1 1 1	73 72 73 73 73 73 73	US US US US US US
		1	7		Î		

#### TITOLI, DI L. 500.000

2701	2800	1	7	72	1	73	US
4707	4779	1	7	72	1	73	US
16501	16600	1	7	72	1	73	US
55201	55300	1	7	72	1	73	US
57501	57600	1	7	72	1	73	US

#### TITOLI DI L. 1.000.000

# OBBLIGAZIONI 6% SERIE SPECIALE "FERROVIE DELLO STATO,,

	prima 50 a che essere 1222	Scaden della pr cedola deve ess unita	uale lo to	tita strat	dal il e	lei titoli	Numero de	Serie	sorteggio US lone = P	prima	Scaddella pedola cedola deve	iale lo	Data la qu tito strati	dal i	itoli	Numero de	Coni-
TITOLI DI L. 50.000  AH 6224 6235 1 7 70  AA 5601 5700 1 7 72 1 73 US  AH 6224 6235 1 7 70  AC 4796 4800 1 7 70 1 73 US  AH 6224 6249 1 7 70  AC 5601 5700 1 7 72 1 73 US  AH 6226 6289 1 7 70  AC 5601 5700 1 7 72 1 73 US  AH 6226 6289 1 7 70  AC 5601 5700 1 7 72 1 73 US  AH 6226 6289 1 7 70  AC 5601 5700 1 7 72 1 73 US  AH 6286 6289 1 7 70  AC 5601 5700 1 7 72 1 73 US  AH 6286 6289 1 7 70  AC 5601 5700 1 7 72 1 73 US  AH 6286 6289 1 7 70  AC 5601 5700 1 7 72 1 73 US  AH 6286 6289 1 7 70  AC 5601 5700 1 7 72 1 73 US  AI 4909 1 7 71  AC 5601 5700 1 7 72 1 73 US  AI 5601 5800 1 7 71  AC 6148 6157 1 7 71 1 72 AI 5809 5800 1 7 71  AC 6164 6157 1 7 71 1 72 AI 5899 5800 1 7 71  AC 6168 1 7 71 1 72 AI 5899 5800 1 7 71  AC 6169 1 7 71 1 72 AI 5899 5800 1 7 71  AC 6169 1 7 7 71 1 72 AI 5899 5800 1 7 71  AC 6172 6174 1 7 71 1 72 AI 5899 5800 1 7 71  AC 6188 1 69 AL 5601 5700 1 7 70  AD 4581 4584 1 7 69 1 70 AL 436 1 70  AD 4616 4618 1 7 68 1 69  AD 5047 5049 1 7 68 1 69  AD 5048 1 7 76 67 1 7 68 1 69  AD 5049 1 7 7 66 1 67  AD 5040 5040 1 7 7 68 1 7 69  AD 5061 5700 1 7 7 66 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	itolo   o ∥	al tito estratt	rsa-	imbo		вJ	đal	Serie	timo s = escrizic	tolo tto	al ti		imbo		a.I	dal	Serie
AA	<b>A</b>  5	M   	<b>A</b>	M	G		<u> </u>		5 4	Δ	М	A	М	G			
AB	71	1	70		1							00	50.00	L. 5	OLI DI I	TI	
AB	71								TIC	79	. 1	70	7.	,	5700 4	5601	A A .
AC	$\left  \begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array} \right $	1 1					,										AA AB
AC	72								-								
AC 6148	.72	1 1 .	71				!		$\mathbf{u}\mathbf{s}$		l .				5700		
AC 6148	73 U	1 1								1 1							
AC 6164 6157 1 7 71 1 72 AI 6130 6131 1 7 71 AC 6161 6163 1 7 71 AC 6164 6165 1 7 71 1 72 AI 6142 6145 1 7 71 AC 6169 1 7 71 1 72 AI 6257 6267 1 7 70 AC 6172 6174 1 7 71 1 72 AI 6257 6267 1 7 70 AC 6172 6174 1 7 71 1 72 AI 6257 6267 1 7 70 AC 6256 AD 4581 4584 1 7 69 1 70 AL 4586 1 7 761 1 7 70 AD 4581 4584 1 7 68 1 69 AL 5601 5700 1 7 70 AD 4616 4618 1 7 68 1 69 AL 5896 5897 1 7 71 AD 5061 5064 1 7 66 1 67 AL 5896 5897 1 7 71 AD 5061 5700 1 7 72 1 73 US AL 6258 6155 1 7 71 AD 5601 5700 1 7 72 1 73 US AL 6288 AD 5085 6135 1 7 71 1 72 AD 5601 5700 1 7 72 AD 5887 AD 5601 5700 1 7 71 1 72 AL 6288 6155 1 7 70 AD 6164 6161 1 7 71 1 72 AL 6288 6155 1 7 70 AD 6164 6165 1 7 71 1 72 AM 55601 5700 1 7 70 AD 6164 6165 1 7 71 1 72 AM 55601 5700 1 7 70 AD 6164 6165 1 7 71 1 72 AM 55601 5700 1 7 70 AD 6164 6165 1 7 71 1 72 AM 55601 5700 1 7 70 AD 6164 6165 1 7 71 1 72 AM 55601 5700 1 7 70 AD 6164 6165 1 7 71 1 72 AM 55601 5700 1 7 70 AD 6164 6165 1 7 71 1 72 AM 55601 5700 1 7 70 AD 6164 6165 1 7 71 1 72 AM 55601 5700 1 7 70 AD 6164 6165 1 7 71 1 72 AM 55601 5700 1 7 70 AD 6164 6165 1 7 71 1 72 AM 55601 5700 1 7 70 AD 6164 6165 1 7 71 1 72 AM 55601 5700 1 7 70 AD 6260 6261 1 7 70 1 71 AM 55601 5700 1 7 70 AD 6260 6261 1 7 70 1 71 AM 55601 5700 1 7 70 AD 6260 6261 1 7 70 1 71 AM 55601 5700 1 7 70 AM 55601 5700 1 7 70 AM 55601 5700 1 7 70 AM 55601 5700 1 7 70 AM 55601 5700 1 7 70 AM 55601 5700 1 7 70 AM 55601 5700 1 7 70 AM 55601 5700 1 7 70 AM 55601 5700 1 7 70 AM 55601 5700 1 7 70 AM 55601 5700 1 7 70 AM 55601 5700 1 7 70 AM 5560 4560 4560 1 7 70 AM 5560 4560 4560 1 7 70 AM 5560 4560 4560 1 7 70 AM 5560 4560 4560 4560 1 7 70 AM 5560 4560 4560 4560 4560 1 7 70 AM 5560 4560 4560 4560 4560 4560 4560 4560	$\left  egin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array} \right $	1 1												-			
AC 6163	72														6157	II.	1
AC 6172 6174 1 7 71 1 72 AIL 6273	72													1			
AC 6256	71	1	70	7	1	6267					l .				A		
AD	71	1			I						l .				6174		
AD	70	1 1													4584		
AD	71 U	1 1				5700									4004		
AD 5047   5049   1 7 66   1 67	72									69	1		7	1		4616	AD
AD 5085   1 7 7 66 1 67 US AL 6152   6155 1 7 71	68					5957	1								5049		
AD 5601 5700 1 7 72 1 73 US AL 6268 1 7 70 AD 5791 5792 1 7 68 1 69 AL 6274 AL 6283 6284 1 7 70 AD 5887 1 7 71 1 72 AL 6283 6284 1 7 70 AD 6132 6135 1 7 71 1 72 AL 6288 1 7 70 AD 6146 6151 1 7 71 1 72 AM 5601 5700 1 7 72 AD 6164 6 6151 1 7 70 1 71 1 72 AM 5601 5700 1 7 70 AD 6164 6 6151 1 7 70 1 71 1 72 AM 5601 5700 1 7 70 AD 6164 6 6162 1 7 70 1 71 1 72 AM 5601 5700 1 7 70 AD 6164 6 6260 6261 1 7 70 1 71 AM 4526 4527 1 7 69 AD 6260 6261 1 7 70 1 71 AM 4995 1 7 71 AM 5601 5700 1 7 72 AM 5601 5700 1 7 72 AM 5601 5700 1 7 72 AM 5601 5700 1 7 72 AM 5601 5700 1 7 72 AM 5601 5700 1 7 70 AM 5601 5700 1 7	68	1	ı			22.55				1 1							
AD 5791 5792 1 7 68 1 69 AL 6274	72	1 1	ı			6155			TIC		i .				5700		
AD 5887	$\left  egin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array} \right $								US		1						
DD	71					6284					1				0.02		
AD 6154   1 7 71 1 72   AN 4526   4527 1 7 69 AD 6162   1 7 71 1 72   AN 4526   4527 1 7 69 AD 6260   6261 1 7 7 71 1 72   AN 4995   1 7 71 AE 4552   4553 1 7 69 1 70   AN 4997   1 7 71 AE 4584   4598   4594 1 7 70 1 71   AN 6129   AN 6153   6135   6138 1 7 7 71 1 72   AN 6166   6170 1 7 71 AE 5894   1 7 71 1 72   AN 6166   6170 1 7 71 AE 5896   5988 1 7 67 1 68   AN 6274   6275   1 7 70 AE 5886   5988 1 7 67 1 68   AN 6274   6275   1 7 70 AE 5886   6135   6138 1 7 7 71 1 72   AN 6274   6275   1 7 70 AE 6163   6164   1 7 70 AE 6163   6164   1 7 70 AE 6163   6164   1 7 70 AE 6163   6164   1 7 70 AE 6163   6164   1 7 70 AE 6163   6164   1 7 70 AE 6163   6164   1 7 70 AE 6163   6164   1 7 70 AE 6163   6164   1 7 70 AE 6163   6164   1 7 70 AE 6163   6164   1 7 70 AE 6163   6164   1 7 70 AE 6163   6164   1 7 70 AE 6163   6164   1 7 70 AE 6163   6164   1 7 70 AE 6163   6164   1 7 70 AE 6165   6188 1 7 7 71 1 72 AE 6166   6170 1 7 70 AE 6163   6164   1 7 70 AE 6163   6164   1 7 70 AE 6163   6164   1 7 70 AE 6163   6164   1 7 70 AE 6163   6164   1 7 70 AE 6163   6164   1 7 70 AE 6163   6164   1 7 70 AE 6163   6164   1 7 70 AE 6163   6164   1 7 70 AE 6163   6164   1 7 70 AE 6163   6164   1 7 70 AE 6163   6164   1 7 70 AE 6163   6164   1 7 70 AE 6163   6164   1 7 70 AE 6163   6164   1 7 70 AE 6163   6164   1 7 70 AE 6163   6164   1 7 70 AE 6285   6293 1 7 70 1 71 AE 6285   6293 1 7 70 1 71 AE 6285   6293 1 7 70 1 71 AE 6286   6183   7 70 1 70 AE 6285   6293 1 7 70 1 71 AE 6286   6183   7 70 1 70 AE 6286   6183   7 70 1 71 AE 6286   6183   7 70 1 71 AE 6286   6183   7 70 1 71 AE 6286   6183   7 70 1 71 AE 6286   6183   7 70 1 71 AE 6286   6183   7 70 1 71 AE 6286   6183   7 70 1 71 AE 6286   6183   7 70 1 71 AE 6286   6183   7 70 1 71 AE 6286   6183   7 70 1 71 AE 6286   6183   7 70 1 70 AE 6286   6183   7 70 1 71 AE 6286   6183   7 70 1 70 AE 6286   6183   7 70 1 70 AE 6286   6183   7 70 1 70 AE 6286   6183   7 70 1 70 AE 6286   6183   7 70 1 70 AE 6286   6183   7 70 AE 6286   6183   7 70 AE 6286   6183   7 70 AE 6286	71	î			i	0202				72	1	71	7				
AD 6162	73   T	1 1			1						:	_			6151		
AD 6260 6261 1 7 70 1 71 AN 4995 1 7 71 AE 4512 4553 1 7 69 1 70 AN 5882 5884 1 7 71 AE 4552 4553 1 7 69 1 70 AN 5882 5884 1 7 71 AE 4593 4594 1 7 69 1 70 AN 5882 5884 1 7 71 AE 4800 1 7 70 1 71 AN 6126 1 7 71 AE 5601 5700 1 7 72 1 73 US AN 6164 AN 6129 1 7 70 AN 6129 1 7 71 AE 5984 1 7 71 1 72 AN 6164 AN 6129 AE 5876 AE 5884 1 7 71 1 72 AN 6164 AN 6129 AE 5894 AN 6164 AN 6129 AN 6164 AE 5894 AN 6164 AN 6272 AN 6274 AE 5981 5982 1 7 67 1 68 AN 6274 AN 6274 AE 5981 5982 1 7 67 1 68 AN 6274 AE 5981 5982 1 7 67 1 68 AN 6274 AN 6284 AE 6135 6138 1 7 71 1 72 AN 6284 AE 6135 6138 1 7 71 1 72 AN 6284 AE 6143 6144 1 7 71 1 72 AN 6284 AE 6163 6164 1 7 71 1 72 AN 6284 AE 6163 6164 1 7 71 1 72 AN 6284 AE 6163 6164 1 7 71 1 72 AN 6284 AE 6163 6164 1 7 71 1 72 AN 6284 AE 6163 6164 1 7 71 1 72 AN 6284 AE 6163 6164 1 7 71 1 72 AN 6284 AE 6163 6164 1 7 71 1 72 AN 6284 AE 6163 6164 1 7 71 1 72 AN 6284 AE 6163 6164 1 7 71 1 72 AN 6284 AE 6163 6164 1 7 71 1 72 AN 6284 AE 6163 6164 1 7 71 1 72 AN 6284 AE 6163 6164 1 7 71 1 72 AN 6480 4788 1 7 70 AE 6285 6293 1 7 70 1 71 AN 64987 AF 6285 6293 1 7 70 1 71 AN 64987 AF 6285 6293 1 7 70 1 71 AN 64987 AF 6285 6293 1 7 70 1 71 AN 64987 AF 6285 6293 1 7 70 1 71 AN 64992 AN 6284 AP 6285 6293 1 7 70 1 71 AN 64992 AN 6126 6128 1 7 71 AN 6480 AN 6284 AP 6480 AN 6284 AP 6480 AN 6480 AP 6	70	1 1															
AE	$\begin{vmatrix} 70 \\ 72 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$			1 .	4563				1 1	1				6261		
AE   4552   4553   1   7   69   1   70   AN   5601   5700   1   7   72   AE   4569   4593   4594   1   7   69   1   70   AN   5900   1   7   71   AE   4593   4594   1   7   68   1   69   AN   6126   1   7   71   AE   4618   4619   1   7   68   1   69   AN   6126   1   7   71   AE   5601   5700   1   7   72   1   73   US   AN   6129   1   7   71   AE   5872   5873   1   7   71   1   72   AN   6164   1   7   71   AE   5876   1   7   71   1   72   AN   6166   6170   1   7   71   AE   5894   1   7   71   1   72   AN   6272   1   7   70   AE   5981   5982   1   7   67   1   68   AN   6274   6275   1   7   70   AE   6135   6138   1   7   71   1   72   AO   4630   4633   1   7   70   AE   6143   6144   1   7   71   1   72   AO   4786   4788   1   7   70   AE   6284   6163   6164   1   7   71   1   72   AO   4798   AF   4564   4788   4793   1   7   70   1   71   71   AG   4992   4993   1   7   71   1   72   AO   6126   6128   1   7   71   AG   4998   4999   1   7   71   1   72   AO   6126   6128   1   7   71   AG   5869   5869   5895   1   7   71   1   72   AO   6162   6163   1   7   71   AG   6228   1   7   70   1   71   71   72   AO   6166   6128   1   7   71   AG   6228   1   7   70   1   71   72   AO   6166   6128   1   7   71   AG   6228   1   7   70   1   71   72   AO   6166   6128   1   7   71   AG   6228   1   7   70   1   71   72   AO   6166   6128   1   7   71   AG   6228   1   7   70   1   71   72   AO   6166   6128   1   7   71   AG   6228   1   7   70   1   71   72   AO   6166   6149   1   7   71   AG   6228   1   7   70   1   71   72   AO   6166   6163   1   7   71   AG   6228   1   7   70   1   71   72   AO   6166   6163   1   7   71   AG   6228   1   7   70   1   71   72   AO   6166   6163   1   7   71   AG   6228   1   7   70   1   71   71   72   AO   6162   6163   1   7   71   AG   6228   1   7   70   1   71   71   71   71	72	i													0201		
AE	73   t	ı î				5700	1	AN		70	1	69		l	4553		
AE	72	1			1	5884				i I	,			_	4204		I
AE	72	1 1								1 1							
AE   5601   5700   1   7   72   1   73   US   AN   6153   6155   1   7   71   AE   5872   5873   1   7   71   1   72   AN   6164   AN   6166   6170   1   7   71   AE   5884   1   7   71   1   72   AN   6272   1   7   70   AE   5986   5988   1   7   67   1   68   AN   6274   6275   1   7   70   AE   6135   6138   1   7   71   1   72   AO   4630   4633   1   7   70   AE   6163   6164   1   7   71   1   72   AO   4798   AF   4564   AF   4788   4793   1   7   70   1   71   72   AO   4992   AF   4564   AF   5601   5700   1   7   72   1   73   T3   US   AO   6126   6128   1   7   71   AO   AG   4992   4993   1   7   71   1   72   AO   6126   6128   1   7   71   AO   AG   5869   5895   1   7   71   1   72   AO   6162   6163   6149   1   7   71   AO   AG   6289   5895   1   7   71   1   72   AO   6162   6163   6144   1   7   71   1   72   AO   6162   6163   6128   1   7   71   AO   AG   6284   AF   6484   begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$													4019			
AE   5872   5873   1   7   71   1   72   AN   6164   6170   1   7   71   AE   5894   1   7   71   1   72   AN   6272   1   7   70   AE   5986   5988   1   7   67   1   68   AN   6284   1   7   70   AE   6135   6138   1   7   71   1   72   AO   4630   4633   1   7   70   AE   6163   6164   1   7   71   1   72   AO   4798   4794   1   7   70   AF   4564   4788   4793   1   7   70   1   71   1   72   AO   4992   AF   4564   4992   4993   1   7   71   1   72   AO   4637   4794   1   7   71   AG   4992   4993   1   7   71   1   72   AO   6126   6128   1   7   71   1   72   AO   6126   6128   1   7   71   1   72   AO   6126   6128   1   7   71   1   72   AO   6126   6128   1   7   71   1   72   AO   6126   6128   1   7   71   1   72   AO   6126   6128   1   7   71   1   72   AO   6126   6128   1   7   71   1   72   AO   6126   6128   1   7   71   1   72   AO   6126   6128   1   7   71   1   72   AO   6126   6128   1   7   71   AO   AO   6126   6128   1   7   71   AO   AO   6126   6128   1   7   71   AO   AO   6126   6128   1   7   71   AO   AO   6126   6128   1   7   71   AO   6259   AO   6162   6163   1   7   71   AO   6259   AO   6162   6163   1   7   71   AO   AO   6259   AO   6162   6163   1   7   71   AO   AO   6259   AO   6162   6163   1   7   71   AO   AO   6259   AO   6162   6163   1   7   71   AO   AO   6259   AO   6162   6163   1   7   71   AO   AO   6259   AO   6162   6163   1   7   71   AO   AO   6259   AO   6162   6163   1   7   71   AO   AO   6259   AO   6162   6163   1   7   71   AO   AO   6259   AO   6162   6163   1   7   71   AO   AO   6259   AO   6162   6163   1   7   71   70   AO   AO   6259   AO   6162   6163   1   7   71   AO   AO   6259   AO   6162   6163   1   7   71   AO   AO   6259   AO   6162   6163   1   7   71   70   AO   AO   6259   AO   6162   6163   1   7   71   AO   AO   6259   AO   6162   6163   1   7   71   AO   AO   AO   AO   AO   AO   AO   A	72	i	1			6155			$\mathbf{u}\mathbf{s}$		1				5700		
AE	72	î			1	0.00		AN		72		71			5873		
AE	72	1				6170											
AE	71	1 1				00==	1								5000		
AE 6135 6138 1 7 71 1 72 AO 4630 4633 1 7 68 AE 6143 6144 1 7 71 1 72 AO 4786 4788 1 7 70 AE 6285 6293 1 7 70 1 71 AO 4798 1 7 70 AF 4564 1 7 69 1 70 1 71 AO 4987 1 7 71 AF 5601 5700 1 7 72 1 73 US AO 5601 5700 1 7 72 AG 4992 4993 1 7 71 1 72 AO 6126 6128 1 7 71 AG 5601 5700 1 7 72 1 73 US AO 6126 6137 6139 1 7 71 AG 5869 5895 1 7 71 1 72 AO 6126 6146 6149 1 7 71 AG 5869 5895 1 7 71 1 72 AO 6126 6163 1 7 71 AG 528	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$				6275					-						
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	69					4633				_						6135	AE
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	71	i	70			4788	4786	AO		72		71			6144	6143	E
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	71	1		7	1		4793								6164	6163	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	71	1 1			1		4798								6293		TE
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	72 72	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$					4987				1 .				4793		$\hat{\mathbf{r}}$
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	73 7	1				5700	5601		US						5700	5601	AF
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	72	î	71			6128	6126	AO		72	1	71	7	1	4993		
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	72	1			1		6137									4998	
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	72	1					6146		US								
10 000	$egin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$					6163									0090		
	71	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	1	6262	6261	AO		71	ì	70	7	i		6236	AG
AH 5601 5700 1 7 72 1 73 US AP 4515 4516 1 7 69	70	1						AP	us	73			7		5700	5601	AH
AH 5886     1   7   71   1   72     AP   4544     1   7   69	70	î	69	7	1 .		4544	AP		72	1		7	1			
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	73   T	1 1			1 .	5700									ጀበሰብ		TH
477	69	1 1		7		#00A										6162	
$egin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	$egin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$					5877									6170	

	Numero d	lei titoli		il tit	luale olo	della cedol	lenza prima a che essere	150 I "		Numero	dei titoli		Da lla il tit	quale	della cedol	lenza prima a che	96   8
erie	dal	al		estra rimb bil	OF58-	un	ita itolo	Ultimo sort	Serie	dal	മി	1	estra	itto iorsa-	al t	essere ita itolo atto	
			e	М	<b>A</b>	м	A -	Ultimo				G	м	A	м	<b>A</b>	Ultimo
AP	6130	6131	1	7	71	1	72		BA	5872	5873	1	7	71	1	72	
AQ	4585		1	7	69	1	70		BA	5875	5876	1	7	71	1	72	
AQ AQ	4632 4987	. 4988	1 1	7 7	$\begin{array}{ c c c }\hline 68\\ 71\\ \end{array}$	1   1	$\begin{array}{ c c } 69 \\ 72 \end{array}$		BA BA	5899 5982		1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	71 67	1	72 68	
Q	4994	,	1	7	71	1	72		BA	6130		i	7	71	1	72	
Q Q	5000 5601	5700	1	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 72\\ \end{array}$	1	72 73	US	BA BA	$6140 \\ 6152$	6141 6154	1 1	7	71	1	72	
Q	5947	0.00	i	7	67	i	68		BA	6160	6165	ì	7	71 71	1 1	72 72	
$egin{array}{c} \mathbf{Q} \ \mathbf{R} \end{array}$	5990 4630	5991 4631	1   1	7	67 68	$egin{array}{c} 1 \\ 1 \end{array}$	68 69		BA BA	$6174 \ 6285$	6000	1	7	71	1	72	
R	4987	4990	1	7	71	l	72		BB	4571	6288 4574	1	7	70 69	1 1	71 70	
3	5601	5700	į	7	72	1	73	$\mathbf{u}\mathbf{s}$	BB	4638	4639	1	7	68	i	69	
R	5764 5872	5769	l I	7	$\frac{68}{71}$	1 1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$		BB BB	5601 6148	5700 6149	1 1	7 7	72 71	1	73 72	US
R	5874		1	7	71	1	72		ВВ	6165	0143	ì	7	71	1 1	72	
R R	$\frac{5884}{6127}$		l l	7	71 71	1 1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$		BC BC	4528   4588	4509	1	7	69	1	70	
₹	6160		ì	7	71	i	72		BC	4610	4593 4611	1 1	7 7	69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 69	
R   R	$6225 \\ 6275$	6070	1	7	70	1	71		BC	4614	4615	1	7	68	1	69	
3	4564	6278 4569	1 1	7 7	70 69	1 1	$\frac{71}{70}$		BC BC	5601 5895	5700 5896	1   1	7 7	72 71	1 1	73 72	US
	4571	4574	1	7	69	1	70	***	BC	5898		1	7	71	i	72	
	5601   5771	5700   5773	1 1	7	$\begin{bmatrix} 72 \\ 68 \end{bmatrix}$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c c} 73 \\ 69 \end{array}$	US	BC BC	6148   6258	6151	l l	7 7	71 70	l	72	
	5791	5792	1	7	68	1	69		BC	6265	-	i	7	70	1 1	71 71	
	5871 5877	5875 5883	1 1	7 7	71	1 1	$\frac{72}{72}$		BC BD	6285	6286	1	7	70	1	71	
İ	5886	5887	î	7	71	i	72		BD	4557   4612	4559	1 1	7	69	1 1	70 69	
1	5953 5959	<b>5066</b>	1	7	67	1	68		BD	4797	4799	1	7	70	1	71	
}	6132	5966 6133	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	67 71	1	$\begin{array}{c} 68 \\ 72 \end{array}$		BD   BD	5000 5601	5700	l l	7 7	71 72	1 1	72 73	US
	6144	6147	1	7	71	1	72		BD	5948	5952	ì	7	67	1	68	US
	6167 6171	6169	1	$\frac{7}{7}$	$\begin{bmatrix} 71 \\ 71 \end{bmatrix}$	1 1	$\begin{array}{c c}72\\72\end{array}$		BD BD	5958 5989	5959	1	7	67	ļ	68	
	6237		î	7	70	î	71		BD	6134	5992 6137	1 1	7	67	1 1	68 72	
,	6463 5601	5700	1	7 7	$\frac{67}{72}$	1 1	68 73	us	BD	6151	6152	l	7	71	1	72	
	5881	5885	1	7	71	i	$\frac{73}{72}$	ها	BE   BE	4609 5601	5700	l l	7	68 72	1 1	69 73	US
	5895 5898	5899	1	7	71	1	72		BE	6156	6159	1	7	71	1	72	UB
.	5601	5700	1 1	7	$\begin{array}{c c}71\\72\end{array}$	1	72 73	us	BF   BF	6989 7093		1	1	68	7	68	
	4994 5601		1	7	71	1	72		BG	7086	7092	1	l l	71 71	7	71 71	
-	6146	5700 6152	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	72 71	1	$\begin{bmatrix} 73 \\ 72 \end{bmatrix}$	US	BG BG	7136	<b>57.40</b>	1	1	72	7	72	
	6161		1	7	71	1	72		BG	7142 7152	7149 7155	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	7	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$	
	6173 6262		1	7 7	71 70	1	$\begin{array}{c c}72\\71\end{array}$	ŀ	BH	7088	7091	1	1	71	- 7	71	
	6277	6278	1	7	70	î	71		BH BH	7145 7157	7158	1	1 1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	7 7	$\begin{array}{c c}72\\72\end{array}$	
	$\begin{array}{c c}6285\\4512\end{array}$		1	7	70 69	$\begin{array}{c c} 1 & \\ 1 & \end{array}$	71   70	- 1	BH	7160		1	1	72	7	72	
	4519		$i \mid$		69	1	70		BI BI	7147 7156	7148 7159	1	1 1	$egin{array}{c c} 72 \ 72 \end{array}$	7 7	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$	
	4522 4553		1 1	7	69	1	70	ı	BJ	6680	1100	i	i	70	7	70	
i	4595	1	i	7 7	69   69	1	70 70	ľ	BJ BJ	6694 7143	7344	1	1	70	7	70	
	4998 5601		1	7	71	1	72		$\mathbf{BJ}$	7147	7144 7149	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$	7	$\frac{72}{72}$	
	5762		1	7	72 68	1 1	73 69	US	BJ BK	7159	7160	1	1	72	7	72	
	5869 5880	5873	1	7	71	1	72		BK	7137 7146	7147	1	1	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$	7 7	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$	
1	5884		1	$\frac{7}{7}$	71   71	1	72		BL	7139		i	1	72	7	72	
1	6141	6143	1	7	71	1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	1	BL BL	7142 7152	7150 7154	1	1	$\frac{72}{72}$	$\frac{7}{7}$	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	
	6158   6173		1	7	71	1	72		$\mathbf{BL}$	7160	1	1	1 1	72	7 7	72	
	6263		1		71 70	1	72 71	- }	BM   BM	7095		1	1	71	7	71	
	6288   4989		1	7	70	1	71		BM	7136 7138		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$	7	72 72	
	5601				$\begin{array}{c c}71\\72\end{array}$		$\begin{array}{c c}72\\73\end{array}$	us	BM	7146		1	1	72	7	72	
	5764	5765	1	7	68	1	69	OB	BM BN	7148 6678	II.	1	1 1	72 70	7 7	72 70	
	5869	5870	1	7	71		72	- 1	BN	6999			1	68		68	

6% S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 50.000

	Numero d	lei titoli		Dat Lla d il tit	quale	Scad della cedol	prima a che	1 Se 1	0 - P		Numero	dei titoli		Date lla q l tite	ualc	Scade della p cedola deve	prima a che	sorteggio US	0
Serie	dal	e.l		estra rimb bil	orsa-	deve uni al ti estre	itolo	Ultimo sor = U	Prescrizione	Scrie	đal	al		estrat rimbo bile	rsa-	uni al ti estra	ta tolo	Ultimo sor = Us	doining
			G	<u>M</u>	<b>A</b>	<b>M</b>	A	<u> </u> 5	Pre		1	<del> </del>	G	м	<b>A</b>	<b>M</b>	_ <b>A</b>	<u> </u> 5	٥
BN	7136	7140 7160	1	1 1	72 72	7 7	72 72			BX BY	8791 7668	8792 7660	1	1 1	72 72	7	72		
BN BO	$7142 \mid 7136 \mid$	7160 7137	1	i	72	7	72			BY	7682	7669 7685	l	l	72	7	72 72		
во	7139	7140	1	1	72	7	72			BY	7687		1	1	72	7	72	1	
BO BO	7142   7144	7153	1 1	1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$			BY BY	7690 7698	7695 7700	1 1	l	72 72	7	72 72		
BP	6748	7100	î	i	71	7	71			BY	7824	7825	i	i	71	7	71		
BP	7100	7107	1	1	71	7	71			BY	7854	7857	1	1	71	7	71		
BP BP	7136 7140	7137 7149	1		$\begin{array}{ c c c c }\hline 72 \\ 72 \end{array}$	7	72 72			BY BY	7879 8043	8044	1	1   1	71 70	7 7	71 70		
BP	7155	7160	î	1	72	7	72			$\mathbf{BY}$	8056	0011	1	î	70	7	70		
BQ	7092   7097	7094	1	1	71	7	71			BY BY	8754	8755 9769	ļ	1	72 72	7	72		
$\begin{array}{c c} \mathbf{BQ} & & \\ \mathbf{BQ} & & \end{array}$	7136	7140	l l	1   1	71 72	7	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 72\\ \end{array}$			BY	8758 8764	8762	l 1	1 1	72	7 7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$		
BQ	7142	7143	l	1	72	7	72	}		BY	8766	8771	1	1	72	7	72		
BQ	7148 7157	7149 7160	1 1	1 1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	7	72 72			BY BY	8774 8783	8775 8787		1	72 72	7 7	72		
BR   BT	6993	7100	ì	ì	68	7	68			BY	8790	9191	i	i	72	7	72   72		
BT	7151	7160	ļ	1	72	7	72			BZ	7667	7669	1	1	72	7	72	ĺ	
BU   BU	7670 7677	7672 <b>769</b> 5	1 1	1   1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	7 7	72 72			BZ BZ	7672 7677	7674	1   1	1	72 72	7 7	72		/
BU	7698	7700	1	1	72	7	72			BZ	7687		1	1	72	7	72		
BU	7836 7842	7837	l l	1	71 71	7 7	71 71		- 1	BZ BZ	7699 7856	7700	1	1	72 71	7 7	72	İ	
BU   BU	7848		ì	i	71	7	71		ı	BZ	7956	7957	1	l l	69	7	71   69		
BU	7856	7859	1	1	71	7	71		ı	BZ	- 8078	2024	1	1	70	7	70		
BU   BU	8754   8761	8758   8763	l l	1   1	72 72	7	72 72			BZ BZ	8081 8759	8084 8760	1 1	1 1	70 72	7 7	70   72		
BU	8765		1	1	72	7	72			BZ	8762	8763	î	î	72	7	72		
BU   BU	8768 8771	8769 8773	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	7 7	72 72			BZ BZ	8766 8772	8767 8776	1 1	1	72 72	7 7	72   72		
BU	8784	8786	ì	i i	72	7	72		- 1	BZ	8781	8770	ì	l	72	7	72		
BU	8788	8792	ļ	1	72	7	72		ł	BZ	8783	8784 9733	1	1	72	7	72		
BU   BV	8933   7671	8935   7672	l l	1	68 72	7	68 72			BZ BZ	8787 8790	8788 8792	1   1	1 1	72 72	7	72 72		
BV	7676		l	1	72	7	72		ŀ	CA	7640	5.42	1	1	70	7	70		
BV   BV	7691 . 7696	7692   7700	l l	1 1	$egin{array}{c c} 72 \\ 72 \\ \end{array}$	7	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$			CA CA	7674   7680	7681	1   1	1   1	72 72	7 7	72		
BV	7816	7817	i	i	71	7	71		- 1	CA	7688	7690	ì	ì	72	7	72		
BV	7849 7863	7850	1	1	71	7	71		- 1	CA	7847	7850	1	1	71	7	71		
BV BV	7865	7866	1 1	1	71 71	7	71 71		ı	CA CA	8754 8762	8759	1   1	1   1	72 72	7 7	72		
BV	7874	7875	1	1	71	7	71		ı	$\mathbf{C}\mathbf{A}$	8770	8780	1	1	72	7	72		
BV BV	7936 7968	7937	1 1	1	69 69	7	69 69		1	CA CA	8782 8970	8784 8971	1	1   1	72 68	7 7	72   68		
BV	8766	8767	î	ì	72	7	72		- 1	CB	7640	7643	ì	i	70	7	70		
BV BW	8778   7670	8792 7671	1	1	72	7	72		ſ	CB	7665	7075	1	1	72	7	72		
BW	7677	7684	l l	1 1	72 72	7	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$			CB CB	7670 7679	7675	1	l l	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7	72 72		
BW	7687	7688	1	1	72	7	72		ŀ	$\mathbf{CB}$	7681	7682	1	1	72	7	72		
BW   BW	7692 8759	7693	1 1	1 1	72 72	7	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$			CB CB	7684 7686	7688	1 1	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7 7	72	ŀ	
BW	8767	8770	ì	i	72	7	72		ŀ	CB	7692	7694	i	ì	72	7	72		
BW BW	8775 8779	8777 8782	l l	1	72 72	7	72 72		ŀ	CB	7699	7700	1	1	72	7 7	72	Ì	
BX	7669	7671	î	1   1	72	7 7	72			CB CB	7823 7858		1	1   1	71 71	7	71 71		
$\mathbf{B}\mathbf{X}$	7678	ĺ	1	1	72	7	72			$\mathbf{CB}$	7867		1	1	71	7	71		
BX BX	7682 7684		l 1	1 1	72 72	7	$\frac{72}{72}$			CB CB	7878 8073		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1   1	71 70	7 7	71 70		
BX	7693	7699	i	i	72	7	72			CB	8078	8080	ì	ī	70	7	70		
BX BX	7832   7836	7839	1	1	71	7	71		ļ	$\mathbf{CB}$	8085	8088 8262	1	1	70 67	7	70		
BX	7847	1008	l l	1   1	71 71	7 7	71 71		Ì	CB CB	8261 8273	8262	1	1 1	67 67	7 7	67		
$\mathbf{B}\mathbf{X}$	8754	8756	l	1	72	7	72		J	$\mathbf{CB}$	8754	8755	1	1	72	7	72		
BX BX	8760 8771	8768 8774	l 1	1   1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7	72 72		J	CB CB	8783 8789	8786	1	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7 7	72 72		
$\mathbf{B}\mathbf{X}$	8779		i	ì	72	7	72		J	CB	8964	8966	1	1	68	7	68		
BX	8781	8782	1	1	72	7	72		ł	CC	7665	7666	1	1	72	7	72		
BX	8789		1	1	72	7	72			CC	7673	7675	1	1	72	7	72	]	

6% S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 50.000

Serie –	Numero dei	titoli	dal il es	Data la qu tito strat mbo	1ale lo to	Scade della 1 cedola deve e uni al ti	orima che essere ta	sorteggio US	Prescrizione = P	Serie	Numero dei	titoli	dal il e	Date la q tito strat imbo	uale lo to	Scad della cedola deve uni al ti	prima a che essere ita	sorteggio US
	dal	al		bile		estra		Ultimo	евсгі		dal	<b>a</b> l		bile		estra		Ultimo
			G	М	<u> </u>	<u>м</u>	<b>A</b>	5   	Pr				G	М	<b>A</b>	M	<u> </u>	5   
cc	7680	7682	1	1	72	7	72			CK	9246	9247	1	7	70	1	71	
CC	7694 7697	7695	1 1	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7	72 72			CK CK	9516   9625	9530 9626	1 1	7	72 71	1 1	73 72	U
čč	7852		1	1	71	7	71			CK	9632	9633	1	7	71	1	72	
CC	7954 8040	7955 8041	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69 70	7 7	69   70			CL CL	9516 9625	9530 9626	1 1	7	72	1 1	73	U
CC	8050	8051	1	1	70	7	70			CL	9633		1	7	71	1	72	
cc	8761	8762 8767	1	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7	72			CM CM	9239 9314	9240 9315	1 1	7 7	70   69	1 1	71 70	
CC	8766 8769	8707	1   1	1	72	7	72			CM	9516	9530	1	7	72	1	73	U
CC	8779	8780	1	1	72	7	72	1		CM	9626   9628	9630	1	7	71 71	1 1	72 72	
cc	8969 8976	8978	1 1	1 1	68 68	7	68 68			CM	9635	9030		7	71	1	72	
$\widetilde{\mathbf{c}}$	7672	7676	1	1	72	7	72	1		CN	9516	9530	1	7	72	1	73	U
CD	7678 7682	7679 7685	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7	72 72			CN	9633 9315	9634	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	71 69	1 1	72 70	Ì
$\begin{array}{c c} \mathbf{CD} & & \\ & & & \end{array}$	7698	7699	î	i	72	7	72			co	9319	9322	1	7	69	1	70	
$\mathbf{CD}$	7811	7812	1	1	$\begin{array}{c c} 71 \\ 71 \end{array}$	7	71 71			CO	9516 9238	9530	1	7	72	1 1	73 71	U
$\stackrel{ ext{CD}}{ ext{CD}}$	7829 7849	7830 7850	1 1	l l	71	7	71			CP	9323	9324	i	7	69	î	70	
CD	7863	7865	1	1	71	7	71			CP	9516	9530	1	7	72 72	- 1	73 73	U
CD	$\begin{array}{c c} 8061 \\ 7982 \end{array}$	8063 7983	1   1	1 1	70 69	7	70 69			CQ CQ	9516 96 <b>3</b> 0	9530	1 1	7 7	71	1 1	72	١٠
CE	8087		1	1	70	7	70			CR	9516	9530	1	7	72	1	73	U
CE	8090 8754	8091	1	1 1	70 72	7 7	70 72			CR	$\begin{array}{c c}9633\\9312\end{array}$	9634	1   1	7 7	71 69	1 1	72	
ČE	8759	8765	î	î	72	7	72			CS	9412	9415	1	7	67	1	68	Ì
CE	8767	8782	1	1 1	72 68	7	72 68			CS CS	9516   9621	9530 9622	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	72 71	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 73\\ 72 \end{array}$	U
CE CF	8978   7665	8981 7669	1 1	i	72	7	72			cs	9633	9634	i	7	71	î	72	
CF	7672	7675	1	1	72	7	72			CT	9516	9530	1	7	72	1	73	U
CF CF	7678 7690	7685 7700	1 1	1 1	72 72	7	72 72			CU	9241 9447	9246	1   1	7	70 68	1 1	71 69	
CF	7822		1	1	71	7	71	1		CU	9516	9530	1	7	72	1	73	U
CF CF	7827 7833	7829 7834	1 1	1	71	7	$\begin{vmatrix} 71\\71 \end{vmatrix}$			CU	9624 9635	9626	1 1	7	71 71	1 1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	
CF	7986	7990	î	1	69	7	69			CV	9246	9247	1	7	70	1	71	
CF CF	7996   8069	8000	1 1	1 1	69	7	69			CV	9250 9318		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	70 69	1 1	$\begin{vmatrix} 71\\70 \end{vmatrix}$	
$\mathbf{CF}$	8089	8092	1	1	70	7	70	İ		CV	9323		1	7	69	1	70	
CF	8764	8766	1	1	72	7	72			CV	9325 9516	9326 9530	1 1	7 7	69	1 1	70 73	U
CF CF	8768   8778	8772	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 72	7	72 72			cv	9625	9629	i	7	71	li	72	"
CF	8787	8788	1	1	72	7	72			CV	9632		1	7	71	1	72	
CF CG	8791 7643	8792	1 1	l	72 70	7 7	72 70			CW	$egin{array}{c} 9247 \ 9250 \ \end{array}$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	70	1	$\begin{vmatrix} 71\\71 \end{vmatrix}$	
CG	7665	7667	1	1	72	7	72			CW	9324	0.400	1	7	69	1	70	
CG CG	7674 7676		1   1	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7	72 72	1		CW	9516 9624	9530 9626	1	7	72	1   1	73 72	U
CG	7684	7687	1	1	72	7	72			CW	9635	0000	1	7	71	1	72	
CG CG	7831 7939	7832 7940	l	1 1	69	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	71 69			CX	9433 9516	9530	1	7	68	1   1	69	lτ
CG	7967	7968	î	i	69	7	69			CX	9626	9629	i	7	71	1	72	~
CG CG	7975 8754	7976	1	1	69	7	69			CY	9636 9643	9644	1 1	7 7	71 71	1 1	72 72	
CG	8759	8760		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 72	7	72 72			CY CY	9656	9044	l	7	71	i	72	
CH CH	7668 7680	7670		1	72	7	72			CY	9659	9660	ļ	7	71	1	72 72	
CH	7700	7687	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1   1	72 72	7	72 72			CY	9663 9667	9664	1   1	7 7	71 71	1 1	72	
CH	7949	7961	1	1	69	7	69			CY	9679		1	7	71	1	72	
CH	8754 8767	8756 8769	1 1	1	72 72	7	72 72			CY	10213 10681	10257	1   1	$\frac{7}{7}$	72 68		73 69	U
CH	8781	8790	1	1	72	7	72			CY	10698	10707	1	7	68	1	69	
CI	7694 7812	7698		1	72 71	7	72			CZ	9666 9923	9669 9926	1	7	71 69	1 1	72 70	
CI	8754	8772	1	1	72	7 7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 72 \end{vmatrix}$			CZ	9949	9926 9952	1 1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	69	1	70	
CI	8775 8986	8779		1	72	7	72			CZ	10213	10257	1	7	72	1	73	U
CJ	9516	9530		$\begin{vmatrix} 1 \\ 7 \end{vmatrix}$	68 72	7	68	U		DA DA	9668 9678	9675 9679	1   1	7 7	71 71		72 72	

6 % S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 50.000

-	· · · · ·					1 0	1	l - la		1				_			
Serie	Numero	dei titoli	-  :	il ti: estra	quale tolo itto	della cedol deve	lenza prima a che essere ita	150 1	Serie	Numero	dei titoli	i	Dat lla d il tit	quale colo	della cedo deve	denza prima la che essere nita	86   '
201.0	dal	e.l	e	rımı bil	orsa- le		itolo atto	Ultimo sorte = US Prescrizione		dal	al	èı	rimb bil	orsa,- .e	alı	titolo ratto	
			G	М	A	М	A	Ultimo = Prescrizi	<u> </u>			G	М	A	м	A	Ultimo
T) 4	0000			Ì_	00												
DA DA	9930 10213	10257	1   1	7 7	69 72	1   1	70 73	US	DK DK	9652 9662	9653	1   1	7 7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	1 1	72 72	
DB DB	9641		1	7	71	1	72		DK	9667	9668	i	7	71	l	72	
DB DB	9648 9657	9658	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 71\end{array}$	I	72		DK DK	9670 10213	10257	11	7 7	71 72	1 1	72 73	us
DB	9678	0010	1	7	71	1	72		DK	10773	10257	i	7	70	ì	71	US
DB DB	9915 9952	9919	1   1	7	69	1 1	$\begin{vmatrix} 70 \\ 70 \end{vmatrix}$		DK DL	10782 9659	10783 9660	1	7 7	70   71	1 1	71 72	
DB	10213	10257	1	7	72	1	73	US	DL	9676	9678	ì	7	71	l	72	
DB DC	10778 9638	10781	1 1	7	$\begin{vmatrix} 70 \\ 71 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{vmatrix} 71 \\ 72 \end{vmatrix}$		DL DM	10213 9641	10257	1	7	72	1	73	US
$\mathbf{DC}$	9667		1	7	71	1	72		DM	10213	10257	1	7	71 72	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 73	US
$rac{\mathbf{DC}}{\mathbf{DC}}$	9924 10213	9925 10257	1 1	7	$\begin{array}{ c c } 69 \\ 72 \end{array}$	1 1	70 73	US	DX DX	11241 11252	11242	1	1	69	7	69	
$\mathbf{DC}$	10693	10207	i	7	68	i	69	0.5	DX	11252	11253 11533	1 1	l 1	69 70	7	69 70	
$rac{\mathbf{DC}}{\mathbf{DD}}$	10783 9640	9647	l l	7	70 71	1	71 72		DX	12122	12131	1	1	72	7	72	
$\mathbf{D}\mathbf{D}$	9652	. 3047	ì	7	71	1 1	72		DY DY	10981 12140		1 1	1 1	$\begin{array}{c c} 71 \\ 72 \end{array}$	7	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 72\\ \end{array}$	•
DD DD	9658 9673	0674	1	7	71	1	72		DY	12142	12146	1	1	72	7	72	
$\overline{\mathrm{DD}}$	10213	$9674 \mid 10257 \mid$	1 1	7	71 72	1 1	72 73	US	DY DZ	12155 10937	12158	$\begin{array}{c c} 1 & \\ 1 & \end{array}$	l l	$\begin{array}{c c} 72 \\ 71 \end{array}$	7	72	
DD	10708	10701	1	7	68	1	69	• •	DZ	10939		i	ì	71	7	71	
$_{ m DD}$	10758 10789	10761	1 1	7 7	70 70	1 1	71 71		DZ DZ	10943 10952	10944 10953	1	ļ	71	7	71	
DE	9677		1	7	71	1	72		DZ	10973	10976	$\frac{1}{1}$	1 1	71 71	7 7	71 71	
DE DE	10213 10765	10257	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	7 7	$\begin{bmatrix} 72 \\ 70 \end{bmatrix}$	1 1	73 71	US	DZ DZ	11243 12122	11246	1	1	69	7	69	
DE	10785	10789	1	7	70	i	71		DZ	12122	12124 12132	1	1 1	$\frac{72}{72}$	7	72     72	
DF DF	9636 9650	9637	1	777	71 71	1 1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$		DZ	12148	]	1	1	72	7	72	
DF	9656	9657	î	7	71	i	72		DZ DZ	12152 12157	12155   12158	1	1	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$	7	72 72	
DF DF	9673 10213	9676 10257	1	7 7	71 72	1	72	TIO	DZ	12161		1	1	72	7	72	
DF	10681	10237	i	7	68	1	73 69	US	DZ EA	12163 10952	12171	1	1	$\frac{72}{71}$	7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 71 \end{vmatrix}$	
DF DG	10779 9638	9639	1	7	70	1	71		EA	10964		1	1	71	7	71	
$\widetilde{\mathbf{DG}}$	9648	9649	1	7 7	71 71	1	72 72		EA EA	10969 11219	10970 11223	$\frac{1}{1}$	1	$\begin{bmatrix} 71 \\ 69 \end{bmatrix}$	7 7	71 69	
$egin{array}{c} \mathbf{DG} \ \mathbf{DG} \end{array}  $	9670 9678	9671	1	7	71	1	72		EA	11516	11519	$i \mid$	1	70	7	70	
DG	9914	9680 9915	1	7 7	71 69	1	72 70		EA EA	$12132 \\ 12140$	$12135 \\ 12152$	1 1	1 1	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$	7 7	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$	
DG DG	9940		1	7	69	ī	70		EA	12158			i	72	7	72	
DG	10213 10710	10257	1	7 7	72 68	1 1	73 69	US	EA EA	$\frac{12169}{12172}$		- 1	1	72 72	7	72 72	
DG DG	10711		1	7	67	1	68	ł	EB	12122		- 1	I l	72	7	72	•
DH	10760 9648		1	7 7	$\frac{70}{71}$	1	71 72		EB EB	12140 12147	_		1	72	7	72	
DH	9656	9661	1	7	71	1	72		EB	12156		- 1	1	$\frac{72}{72}$	$\frac{7}{7}$	$egin{array}{c c} 72 \\ 72 \\ \hline \end{array}$	
DH DH	9918 10213		1 1	$\frac{7}{7}$	$\frac{69}{72}$	1	70 73	us	EC EC	11544 12123	11546		1	70	7	70	
DH	10681		1	7	68	i	69	06	EC	12123			1	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$	7 7	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$	
DH DH	10688 10752		1	$\frac{7}{7}$	68 70	1 1	69 71		EC	12150	12155	1	1	72	7	72	
DH	10775	10777	î	7	70		71		EC EC	12157 12160		_	l l	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$	7 7	72 72	
DI DI	9636 9639			7	71		72		EC	12167	12168	1	1	72	7	72	
DI	9646			7	71 71	1 1	$\frac{72}{72}$		EC   ED	12176 12124				$\frac{72}{72}$	7 7	72 72	
DI DI	9651 9914			7	71	1	72		ED	12161		1	1	72	7	72	
DI	9924			7 7	69 69	1	$\frac{70}{70}$	1	ED   EE	12172 10941				$\begin{bmatrix} 72 \\ 71 \end{bmatrix}$	7	72	
DI DI	10213	10257	1	7	72	1	73	US	EE	10955				71	7 7	71 71	
DJ	10773 96 <b>3</b> 8			$\frac{7}{7}$	$\begin{bmatrix} 70 \\ 71 \end{bmatrix}$		71 72	ľ	EE   EE	10960 11514				71	7	71	
DJ	9647		1	7	71	1	72	]	EE	11525				70 70	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	70 70	
DJ	9664 9679			$\frac{7}{7}$	71 71	1 1	72 72		EE   EE	11540		1   1	ı	70	7	70	
$\mathbf{DJ}$	10213	10257	1	7	72	1	73	US	EE	11545 12139				$\frac{70}{72}$	7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 72 \end{bmatrix}$	
DJ DJ	10756 10762			7	70 70		71		EE	12149	12156	1   1	l   '	72	7	72	
DK	9644			7	71		$egin{array}{c c} 71 \\ 72 \end{array}$	1	EE EF	12160 10936				$\begin{array}{c c}72\\71\end{array}$	7	72 71	
1	l l				1			[				·   '	-	-	•		

	Numero de	i titoli	. j	l tit	luale olo	della cedol	ienza prima a che essere	880		Numero de	i titoli	da i	Dat Ila q I tit	ıuale	Scade della p cedola	prima & che	sorteggio US
Serie	3-1	-1		estra rimb bil	orsa-	al t	ita itolo atto	Ultimo sort = US	Scrie	20)		6	estra	tto orsa-	deve e uni al ti	ta tolo	o sort
	dal	al	G	м	<b>A</b>	м	A A	Ultimo		dal .	a.l 	G	М	A	estra M	A A	Ultimo sort = US Prescrizione
	ļ							ì									
EF   EF	10964   10969	$\frac{10967}{10972}$	1 1	l	71	7	71 71		EL EL	13990 13994		1 1	1 1	71 71	7 7	71	
EF	11215		1	1	69	7	69		EL	14435		1	1	72	7	71 72	
EF	$\begin{array}{c c} 11511 \\ 12122 \end{array}$	11512	1	1	70	7	70		EL	14440	, 14441	1	1	72	7	72	
EF EF	12122		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7 .	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$		EL EL	14446·   14460	14449	l	1 1	72 72	7 7	72 72	
EF	12135	12138	1	1	72	7	72	l	EL	14466	14467	i	li	72	7	72	
EF	$egin{array}{c c} 12140 &   & & \\ 12149 &   & & \\ \hline \end{array}$	12147	1	1	72	7	72		EL	14474	14476	1	1	72	7	72	}
EF   EF	12145	$12153 \\ 12158$	1   1	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\72\end{array}$		EL EL	14486 14715	14491 14717	l   l	1 1	72 69	7 7	72 69	1
EF	12163	12170	1	1	72	7	72		EL	14746	14749	ì	ì	69	7	69	
EG	$10932 \mid 11510 \mid$	10933	1	1	71	7	71		EM	12511	12512	1	1	68	7	68	
EG EG	12136	11519 12142	1 1	1 1	70 $72$	7	$\begin{vmatrix} 70 \\ 72 \end{vmatrix}$		EM   EM	13985 14425		l   l	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 72\\ \end{array}$	7 7	71 72	
EG	12144	12146	1	1	72	7	72		EM	14430	14435	î	ì	72	7	72	
EG	12148 12158	12156	1	1	72	7	72		EM	14440		1	1	72	7	72	
EG EH	10958	12176	1 1	1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 71\end{array}$	7 7	72 71		EM EM	$14447 \mid 14465 \mid$	14448	1 1	l l	72 72	7 7	72 72	
EH	11211	11212	1	1	69	7	69		EM	14468	14469	i	1	72	7	72	
EH	$12122 \\ 12127$	$12123 \\ 12137$	1	l	72	7	72		EM	14480	14483	1	1	72	7	72	
EH	12142	12143	1 1	1 1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	7	$\left  egin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array} \right $		EM EM	14487 14490	14497	1 1	1 1	72 72	7 7	72 72	
EH	12145		1	1	72	7	72		EM	14738	14740	i	1	69	7	69	
EH   EH	$12148 \\ 12159$	12150	1	1	72	7	72		EN	12516	10-00	1	1	68	7	68	{
EH	12171	$12169 \\ 12173$	1 1	1   1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7	72 72		EN EN	$12523 \\ 12533$	12530	1 1	1 1	68	7 7	68	
EI	10934	10935	i	î	71	7	71		EN	12558	12561	i	1	68	7	68	
EI EI	$10952 \\ 11210$	10953 $11221$	1	1	71	7	71		EN	12566		1	1	68	7	68	
EI	11514	11221	1 1	1	69	7	69 70		EN EN	$egin{array}{c c} 13452 & \\ 14413 & \\ \end{array}$	13455 14414	1 1	1 1	70 72	7	$\begin{vmatrix} 70 \\ 72 \end{vmatrix}$	
ΕI	11519		1	1	70	7	70		EN	14417	14420	i	1	72	7	72	
EI EI	$egin{array}{c c} 12138 & & & \\ 12157 & & & & \\ \end{array}$	12164	1 1	1 1	72 72	7	72		EN	14431	14440	1	1	72	7	72	
ΕÏ	12168	12171	1	ì	72	7	72 72		EN EN	14445   14455	14461	1  1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7 7	72 72	
EI	12175	12176	1	1	72	7	72		EN	14465	14467	i	i	72	7	72	
EJ EJ	$12537 \mid 13441 \mid$	$12543 \\ 13443$	1   1	1 1	68	7	68		EN	14469	14470	1	1	72	7	72	
ĔĴ	13990	10110	i	ì	71	7	70 71		EN EN	14475   14481	14479 14487	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 72	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	
EJ	14415	14417	1	1	72	7	72		EN	14489	11101	î	î	72	7	72	
EJ EJ	14422 14429	14424 14435	1 1	1   1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7 7	72 72		EN	14493	14495	1	1	72	7	72	
EJ	14440	14444	î	î	72	7	72		EN EN	14497 14750	14752	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 69	$\frac{7}{7}$	72 69	
EJ EJ	14449 14459	14453	1	1	72	7	72		EO	12530	12535	1	1	68	7	68	ļ
EJ	14464		1 1	1 1	72 72	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		EO   EO	13443 13446	13444	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70	
EJ	14471	14473	1	1	72	7	72		Eo	13479	13482	1	1	70	7	70	
EJ EJ	14479 14483	14481	1   1	1 1	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$	7 7	72		EO	13915		1	1	71	7	71	
EJ	14711	14712	î	l	69	7	72 69		EO EO	13939 13943	13940	1 1	1 1	71 71	7 7	71 71	
EK EK	13420 13427	13422	1	1	70	7	70		EO	13951	13952	i	l	71	7	71	
EK	13434	13429	1 1	1	70 70	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	70 70		EO	13955	10000	1	1	71	7	71	
EK	13927	13928	î	î	71	7	71		EO EO	13960 14413	13962	1   1	1 1	71 72	7 7	71 72	
EK EK	13958 13967	12070	1	1	71	7	71		EO	14420		î	ì	72	7	72	
EK	13975	13972 13978	1   1	1 1	71 71	7	71 71		EO EO	14425	14440	1	1	72	7	72	i
EK	13986	13991	1	1	71	7	71		EO	14441 14449	14442	1 1	1	72 72	7	72 72	
EK EK	14413 14448	14433 14453	1	1	72	7	72		EO	14455	14456	î	î	72	7	72	
EK	14468	14493	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 72	7	72 72		EO EO	14458	14460	l.	l	72	7	72	
EK	14470		1	1	72	7	72		EO	14462 14474	14470	1   1	1   1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	
EK EK	14474 14490	14493	1	1	72	7	72		EO	14477		1	1	72	7	72	
$\mathbf{EL}$	12553	12554	1	1 1	72 68	7	72 68		EO EO	14482	14485	1	1	72	7	72	1
EL	13444	13445	1	1	70	7	70		EO	14487 14496	14493 14497	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1   1	72 72	7 7	72 72	
EL EL	13924 13944	13926	1 1	1	71	7	71		EP	12535	1.101	i	ì	68	7	68	
$\mathbf{EL}$	13958		1	1 1	71 71	7	71   71		EP EP	13417 13915	10000	1	1	70	7	70	
EL	13984	13987	Ìī	1 i	71	1 7	71	l	EP	13915	13920 1 <b>4434</b>	1 1	1	71 72	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	71 72	

 $6\,\%$  S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 50.000

	Numero	dei titoli	i	l tite	luale olo	della	enza prima a che essere	986 1	10 = Р		Numero de	i titoli	.) i	il tit	juale olo	della cedol	lenza prima a che essere	rteggio S S
Serie	_	_		strat imb bile	orsa-	al t	ita itolo	10 80) = U	rizion	Scrie		_		estra rimb bil	orsa-	al t	ita itolo	o sorte = US
	dal	કો	- G	м		estr	A	Ultimo =	Prescrizione		đal	al	G			estr	atto A	Ultimo sorti = US Prescrizione
		<u> </u>	<u> </u>	<u>                                       </u>	<u> </u>	<u> </u>			_				<u>                                   </u>	<del> </del>	1 -	1	<u>                                     </u>	H
PPQQQQQQQQQQQQQRRRRRRRRRRRRRRRRRSSSSSTTTTTTTT	14440 14445 13441 13447 13928 13953 13974 14418 14425 14444 14451 14471 14477 14493 14775 13429 13431 13480 13918 13925 13940 13994 14443 14464 14484 14493 14774 13421 13949 13979 14488 14493 13471 13949 13979 14488 14493 13918 13921 13921 13921 13921 13922 13932 14418 14428 14438 14458	14443 14449 13448 13929 13955 13975 14422 14447 14453 14474 14480 13919 13926 13941 14447 14488 14496 14721 14777 13422 13981 14489 14495 13414 13922 14426 14430 14439 14463			72 72 70 70 71 71 71 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	777777777777777777777777777777777777777	72 72 70 70 71 71 71 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72			EVVEVVEVVEVVEVVEVVEVVEVVEVVEVVEVVEVVEVV	13477 13919 13930 13956 13965 13985 14417 14421 14427 14436 14444 14448 14451 14455 14483 14495 12536 12536 12551 13433 13435 13990 14417 14422 14432 14447 14467 14475 14915 15846 15856 15874 15643 15841 15863 15856	13480 13932 13957 13966 13987 14418 14425 14428 14440 14445 14453 14466 14485 14497 12559 13991 14419 14427 14433 14449 14482 14916 15841 15852 15864 15877 15842 15867 15877 15634 15849 15855 15865			70 71 71 71 71 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	777777777777777777777777777777777777777	70 71 71 71 71 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	
ET ET EU EU EU EU	14475 14488 14492 13478 13944 13974 13982 13985	14477 14497 13479	1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	72 72 70 71 71 71	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	72 72 70 71 71 71 71			FA FB FB FJ FK FL FM FN	15875 15841 15853 17715 17715 17715 17715	15844 17775 17775 17775 17775 17775	1 1 1 1 1 1 1	1 1 7 7 7 7	72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	7 7 1 1 1 1	72 72 72 73 73 73 73 73	US US US US
EU EU	13987 13993	13991	1		71	7 7	71			ı	•	,	1	'	'	1	I	
EU EU	14424 14430	14426 14434	1	1	72 72	7 7	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$				TIT	OLI DI L.	. 25	0.00	00			
EU EU	14437 14440	14438 14443	1	1	72 72	7	$\begin{array}{c c}72\\72\end{array}$			AA	2213	2270	1	7	72	1	73 <sub> </sub>	US
EU EU	14453 14457	14460			72 72	7 7	72 72			AB AC	$\begin{array}{c c} 2213 \\ 1442 \end{array}$	2270	1 1	7 7	72 70	1 1	73 71	US
EU EU	14463 14470	14467 14472	1	1	72 72	7	72 72			AC AC	1459 2213	2270	1	7 7	70 72	I l	71 73	US
EU EU	14478 14485	14489	1	1	$\frac{72}{72}$	7	72			AC	2635	2637 2640	1	7	71	1	72	
EU EV	14732	14733	1	1	69	7 7	72 69			AC AC	2639 2664		1	7 7	71 71	1	72 72	
ъV	13466		1	1	70	7	70			AD	1425		1	7	70	1	71	

6 % S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 50.000 E DI L. 250.000

1	Numero de	i titoli	dal	Data lla q	u <b>ale</b>	Scad della cedol	prima a che	l&n I.	۱	Numero	dei titoli	da. i	Dat lla c	luale	della	enza prima a che	sorteggio US zione - P
Serie	dal	<u> </u>	e	etrat imbo bile	to orsa-	deve uni al ti estra	ita tolo		<b>B</b> erie	dal	al	e	stra	tto orsa-	l un	ita. itolo	
	u		G	м	<b>A</b>	м	A	Ultimo	<u> </u>			G	М	A	М	A	Ultimo
										2270	2250		_				***
AD AD	$\begin{array}{c c} 2213 \\ 2462 \end{array}$	2270	1 1	7 7	72 69	1 1	<b>73</b>   <b>7</b> 0	US	$egin{array}{c} \mathbf{AT} \\ \mathbf{AU} \end{array}$	$\begin{array}{c} 2213 \\ 2213 \end{array}$	$\begin{array}{c} 2270 \\ 2270 \end{array}$	1 1	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	1   1	72 73	US US
AD	2587	2592	1	7	70	1	71	ļ	AV	2213	2270	1	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 70\\ \end{array}$	1	73	US
AD AE	$\begin{array}{c} 2676 \\ 2213 \end{array}$	2270	l l	7 7	$\begin{array}{c} 71 \\ 72 \end{array}$	1 1	72 73	US	$\begin{array}{c c} AZ \\ AZ \end{array}$	1449 2163	1456	l l	7 7	68	1 1	$\begin{array}{ c c } 71 \\ 69 \end{array}$	
AE	2590		1	7	70	1	71		AZ	2165	22=0	1	7	68	1	69	***
AE	$\begin{array}{c c} 2677 \\ 2213 \end{array}$	$\begin{array}{c c}2678\\2270\end{array}$	1 1	7 7	$\begin{array}{c} 71 \\ 72 \end{array}$	1 1	72 73	us	$\begin{array}{c c} \mathbf{AZ} \\ \mathbf{AZ} \end{array}$	$2213 \\ 2339$	2270	1 1	7	72 67	1	73 68	US
AF AG	1441	2270	ì	7	70	i	71		AZ	2344	2349	1	7	67	1	68	
AG	2213	2270	ļ	7	72	1	73	US	AZ	$egin{array}{c} 2459 \ 2651 \ \end{array}$		1 1	7	69 71	1 1	$\begin{array}{ c c c c }\hline 70 \\ 72 \end{array}$	
AG AG	$\begin{array}{c c} 2635 \\ 2643 \end{array}$		1 1	7	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$	1 1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$		AZ AZ	2655 2655	2656	l	7	71	1	72	
AG	2649		1	7	71	1	72		AZ	2673		1	7	71	1	72	
AH	$\begin{bmatrix} 2213 \\ 2637 \end{bmatrix}$	2270	1 1	7 7	$\begin{array}{c} 72 \\ 71 \end{array}$	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 73\\ 72\\ \end{array}$	US	AZ BA	2679 1442		l l	7	71 70	1 1	$\begin{vmatrix} 72 \\ 71 \end{vmatrix}$	
AH AH	2641		ì	7	71	i	72		BA	1973		î	7	69	1	70	
AH	2646	22.50	1	7	71	1	72		BA	1985	,	1	7	69	1 1	70 69	
AH AH	$2649 \\ 2657$	$2650 \\ 2658$	1 1	7	71 71	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		BA BA	$\begin{array}{c} 2134 \\ 2213 \end{array}$	2270	l I	7	72	1	73	us
AH	2660	2661	ì	7	71	1	72		BB	1994		1	7	69	1	70	
AH	2669	2672	l l	7	71 70	1 1	$\begin{vmatrix} 72 \\ 71 \end{vmatrix}$		BB BB	$\begin{array}{c c} 2213 & \\ 2646 & \\ \end{array}$	2270	$\frac{1}{1}$	7 7	72 71		73 72	US
AI AI	$\begin{array}{c c} 1427 \\ 1434 \end{array}$		l	7	70	ì	71		BB	2650		i	7	71	ì	72	
ΑI	1449	1452	1	7	70	1	71	TTO	BB	2666	2668	l	7	71	1	72	
AI AI	$\begin{array}{c c} 2213 \\ 2344 \end{array}$	$2270 \\ 2345$	1 1	7	72 67	1 1	73 68	US	BC BC	$1436 \\ 2213$	2270		7 7	70 72	1 1	71 73	US
AL	1948	2010	î	7	66	î	67		BC	2646		1	7	71	1	72	
AL	1968	1969	1	7	69 69	1   1	70	İ	BC BD	$2676 \\ 2213$	$2678 \\ 2270$	1	7	71 72	1 1	72 73	US
AL AL	$\begin{array}{c c} 1972 \\ 1978 \end{array}$	1975 1979	1   1	7 7	69	1	70		BD	2669	2210	1	7	71	i	72	0.3
AL	2131		1	7	68	1	69		BE	1994	21.00	1	7	69	1	70	
AL AL	2213 2337	2270 2338	1   1	7 7	$\begin{array}{c c} 72 \\ 67 \end{array}$	1	73   68	US	BE BE	$2167 \\ 2213$	$2168 \\ 2270$	1	7 7	68 72	1 1	69 73	US
$\mathbf{AL}$	2630		ì	7	71	1	72		BG	2820		1	1	70	7	70	
AL AM	$\begin{array}{c} 2678 \\ 2213 \end{array}$	$2679 \\ 2270$	1 1	7 7	71 72	1 1	72 73	US	BG BI	2829 2967		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69	7 7	69 72	
AN	2213	2270	ì	7	72	l î	73	US	BI	2969	2970	ì	1	72	7	72	
AN	2345	9400	1	7	67	1	68		BI	2972	2974 2976	1	1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	7 7	72 72	1
AN AN	$\begin{array}{c c} 2494 \\ 2629 \end{array}$	$\frac{2496}{2632}$	1   1	7 7	$\begin{vmatrix} 67 \\ 71 \end{vmatrix}$	1 1	68		BJ BK	2966 2966	2970		1	72	7	72	
AN	2673		1	7	71	1	72		BL	2926	2927	1	1	71	7	71	
AO AO	1441 1966		1 1	7 7	70 69	1 1	71 70		BM BM	2814 2967	2968	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 72	7	$\begin{vmatrix} 70 \\ 72 \end{vmatrix}$	
AO	2213	2270	ì	7	72	i	73	US	BM	2970	2000	1	1	72	7	72	
AO AO	2494 2631	2632	1	7 7	67	1	68 72		BM BN	2972 2820		1   1	1	$\frac{72}{70}$	7 7	72 70	
ÃO	2639	2032	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	71 71	1   1	72		BN	2968		1	î	72	7	72	
AO I	2648		1	7	71	1	72		BN	2973	2976	1	1	72	7	72	
AO AO	2657 2659			$\frac{7}{7}$	71 71	1 1	72 72		BO BO	2920 2924	2925	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1   1	71 71	7	$\begin{vmatrix} 71\\71 \end{vmatrix}$	
$\mathbf{AP}$	2213	2270	1	7	72	1	73	US	BP	2973		1	1	72	7	72	
AP AP	2592 2628		l	7	$\begin{vmatrix} 70\\71 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 71 \\ 72 \end{vmatrix}$		BP BU	2976 3210	3216	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	72 72		$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\end{array}$	
AΡ	2658		i	7	71	ì	72	}	BU	3225	3226	î	î	72	7	72	
$f AP \ AQ$	2662 1999		1	7	71	1	72		BU	3230	2040	1	1	72		72 72	
$\mathbf{AQ}$	2155		l	7 7	69	1 1	70   69		BU BU	3241 3253	3242 3255	1	1	72		72	
$\mathbf{AQ}$	2213	2270	1	7	72	1	73	US	BU	3257		1	1	72	7	72	ļ
$f AQ \ AQ$	$\begin{bmatrix} 2664 \\ 2672 \end{bmatrix}$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	71 71	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		BU BU	3260 3266	3262	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	72 72		72 72	
$\mathbf{AQ}$	2677		î	7	71	i	72	1	BÜ	3347		i	i			70	ļ
AR AR	$egin{array}{c c} 2213 \\ 2662 \\ \hline \end{array}$	$2270 \\ 2665$	1	7	72	1	73	US		3722		1	]			71	l
$\mathbf{A}\mathbf{R}$	2670	2000		7	71 71		72 72		BU BU	3724 3749	3750	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 71		71 71	
$\mathbf{AS}$	2152		1	7	68	1	69		BU	3757		1	1	71	7	71	
AS AS	2156 2213	2270	1 1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	68 72	1   1	69		BV BV	3210 3219	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1		7	72 72	
$\mathbf{AS}$	2463		1	7	69	1	70	İ	BV	3221		1	1	72	7	72	
AS	2642		1	7	71	1	72	1	l BV	3229	3235	1	1	72	7	72	1

 $6\,\%$  S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 250.000

	Numero d	lei titoli		Data la quale	della	denza prima la che	ggio - P		Numero	dei titoli	da	Dat lla q	uale	della	denza prima la che	sorteggio US	1
Serie	dal	a,l	- il e	titolo stratto imborsa- bile	deve ur al t	esserenita ita itolo ratto		Serie	dai	e.l	i e	tite strate imbe bile	olo tto orsa-	deve un al t	essere nita titolo ratto	Ultimo sorte = US	onoiniono
			G	M A	м	<u> </u>			[	<u> </u>	G G	м	A (	M	<u> </u>	<u> </u> 5	مُ
BV BV BV BV BV BV BV BV BV BV BV BV BV B	3240 3245 3250 3262 3265 3334 3341 3344 3358 3362 3370 3753 3766 3773 4217 3224 3249 3242 3245 3249 3253 3255 3267 3630 3658 3722 3743 3210 3213 3219 3239 3245 3253 3257 3261 3218 3259 3261 3268 33768 3276 3276 3276 3276 3276 3276 3276 3276	3241 3336 3342 3359 3363 3767 4219 3234 3631 3659 3723 3211 3220 3250 3254 3257 3265 3339 3214 3235 3238 3256 3260 3235 3249 4237 3337 3214 3226 3230 3234 3249		M   A   A   A   A   A   A   A   A   A	777777777777777777777777777777777777777	72 72 72 72 72 72 72 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70		CBBCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCCC	3265 3737 3739 3743 3755 3771 3221 3236 3256 3256 3265 3368 3621 3738 3210 3216 3225 3228 3231 3245 3262 3263 3339 3624 3737 3766 3773 3210 3246 3247 3248 3249 3249 3240 3241 3248 3240 3241 3248 3240 3241 3248 3240 3241 3248 3240 3241 3248 3240 3240 3241 3241 3241 3241 3241 3242 3257 3262 3262 3263 3339 3624 3240 3240 3241 3248 3259 3262 3262 3263 3339 3624 3240 3240 3241 3248 3259 3262 3263 3339 3621 3240 3240 3240 3240 3241 3241 3242 3259 3262 3263 3339 3624 3240 3240 3240 3240 3240 3240 3240 3240 3240 3259 3262 3262 3263 3362 3260 3262 3263 3362 3260 3262 3263 3362 327 328 329 329 329 329 329 329 329 329	4223 4231 3265 3761 3226			72 71 71 71 71 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	M . 77777777777777777777777777777777777	72 71 71 71 71 71 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72		

6% S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 250.000

				Dat	•		епла	<u>.</u> 9   6				ī		==	Scad	enza.	<u></u>
Serie	Numero d	lei titoli	i e		uale olo tto		ita	Borteg US ione	Serie	Numero	dei titoli	i	Dat lla q l tit stra rimb	luale olo tto	della j cedola deve uni	prima a che essere ta	839
	dal	al		bile M	;   <u>a</u>	estr		Ultimo sorto		dal	al		bile	9	al ti estra	tto_	Ultimo sort = US
			-		<u> </u>	<u>  ~  </u>	<u>-</u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	G 	<u>м</u>	<u> </u>	<u>м</u>   	<u> </u>	⊃  á 
CI	3320 3761	3323	1	1	70 71	7 7	70 71		DG DG	5665 5668	5673	1	7	67 67	1 1	68 68	
CI	3764	3771	1	1	71	7	71		$\mathbf{DG}$	5720	3073	i	7	71	1	72	
CJ	$rac{4682}{4830}$	4690	1   1	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 70\\ \end{array}$	1 1	73 71	US	DG	5723	5724	1	7	71	1	72	
ČJ	4878		1	7	69	l	70		DG   DG	5726 5733	5734	1   1	7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	1 1	72 72	
CK	4682	4690	1	7	72	1	73	US	DG	5743	3704	i	7	71	l	72	
$\frac{\mathrm{CL}}{\mathrm{CL}}$	4682 4715	4690	1   1	7	$\begin{array}{c c} 72 \\ 71 \end{array}$	1	$\begin{array}{ c c }\hline 73\\ 72\\ \end{array}$	US	DH	4962	4990	1	7	72	1	73	US
CL	4853		1	7	68	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69		DH DH	5270 5285	5272 5286	1	7	69	1	70	
CM	4682	4690	1	7	72	ī	73	US	DH	5294	5280	1   1	7 7	70 70	1 1	71 71	
CM	4714	4718	1	7	71	1	72	770	DH	5297	5298	ĺ	7	70	l î	71	
CN CN	4682 4714	4690 4715	1   1	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 71\end{array}$	1   1	$\begin{array}{ c c }\hline 73\\ 72\\ \end{array}$	US	DH DH	5738 5743		ļ	7	71	1	72	
co	4682	4690	ī	7	72	î	73	US	DI	4962	4990	1 1	7 7	71 72	1 1	72 73	US
CO	4720	4722	ļ	7	71	1	72		DΙ	5273		î	7	70	i	71	05
CP   CP	4682 4716	4690 4718		7	$\begin{array}{ c c c c }\hline 72 \\ 71 \end{array}$	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 73\\72\\ \end{array}$	US	DI DI	5292		1	7	70	1	71	
CP	4721	4722	î	7	71	ì	72			5657 5659		1 1	7	68	1 1	69 69	
CQ	4682	4690	1	7	72	1	73	US	DI	5673		i	7	67	1 1	68	
$\begin{array}{c c} \mathbf{CQ} \\ \mathbf{CQ} \end{array}$	4714 4831	4721	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	71 70	1   1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$		DI	5740	5741	1	7	71	1	72	
CR	4682	4690	ì	7	72	1 1	73	us	$egin{array}{c} \mathrm{DJ} \\ \mathrm{DJ} \end{array}$	4962 5718	4990	1	7 7	72 71	l	73	US
CS	4682	4690	1	7	72	1	73	ŬŜ	DJ	5734	5737	l l	7	71	1 1	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$	
cs cs	4716 4828		1	7	71	1	72	1	DJ	5743		1	7	71	ì	72	
cs	4883		1   1	7	70 69	1   1	71 70		DK DK	4962	4990	l.1	7	72	1	73	US
CT	4682	4690	ī	7	72	i	73	US	DK	5676 5740	5741	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	67	1 1	68 72	
CT	4714 4682	4717	1	7	71	1	72	***	$\overline{\mathbf{D}}\mathbf{\Gamma}$	4962	4990	l ī	7	72	î	73	US
čv	4682	4690 4690	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	1   1	73 73	US	$rac{ ext{DL}}{ ext{DL}}$	5275	7007	1	7	70	1	71	
CV	4717	$\boldsymbol{4722}$	1	7	71	î	72		DL	5294 5723	5295	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	$\begin{vmatrix} 70 \\ 71 \end{vmatrix}$	1 1	71 72	
CW	$\begin{array}{c} 4682 \\ 4682 \end{array}$	4690	1	7	72	1	73	US	$\overline{\mathbf{D}}\mathbf{M}$	4962	4990	i	7	72	ì	73	US
$\mathbf{c}\mathbf{x}$	4828	4690 4829	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	1 1	73 71	US	DM DM	5717		1	7	71	1	72	
CY	4962	4990	ì	7	72	i	73	US	$\mathbf{D}_{\mathbf{M}}^{\mathbf{M}}$	5721 5738		1	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	71 71	1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	
CY	5734 4962	5735	1	7	71	1	72		DM	5742		i	7	71	ì	72	
cz	5652	4990	1   1	7 7	72   68	1 1	73 69	US	DX	5876	5878	1	1	72	7	72	ľ
DA	4962	4990	î	7	72	i	73	US	DX DX	5880 6283	5885	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72	7	72 72	ľ
DB DB	4962   5275	4990	1	7	72	1	73	US	$\mathbf{D}\mathbf{X}$	6285	6286	i	li	72	7	72	
DB	5283	$5276 \\ 5284$	1   1	7	70   70	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 71		DX	6294	6296	1	1	72	7	72	
DB	5286	5291	î	7	70	li	71		DX DX	6298 6373	6299	1	1	72 70	7 7	72 70	ŀ
DB DB	5718 5742		1	7	71	1	72		DY	5877	5880	i	li	72	7	72	1
DC	4962	4990	1   1	7	$\begin{array}{c c} 71 \\ 72 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	72   73	US	DY	5885	22.22	1	1	72	7	72	Ì
$\mathbf{D}_{\mathrm{C}}$	5281	5282	1	7	70	1	71	CO	DY DY	$6127 \\ 6276$	6129 6288	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 72	7 7	69   72	
DC DD	5285 4962	5288 4000	1	7	70	1	71		DY	6290	6291	i	i	72	7	72	
$\mathbf{D}\mathbf{D}$	5722	4990	1	7 7	$\frac{72}{71}$	1 1	73 72	US	DY	6295	6296	1	1	72	7	72	1
DD	5736		1	7	71	i	72		DY DY	6299 6333	6300 6334	l l	1 1	72 71	7 7	72 71	
DE DE	4962 5260	4990	1	7	72	1	73	US	DZ	5878	5879	1	i	72	7	72	
DE	5269		1	7 7	69 69	l I	70   70		DZ	5882	5885	1	1	72	7	72	
DE	5277	5278	1	7	70	ì	71		DZ DZ	$\begin{array}{c} 6277 \\ 6284 \end{array}$	$6279 \\ 6290$	1	l l	72 72	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	
DE DE	5719 5722		1	7	71	1	72		DZ	6294	0290	1	1	72	7	72	1
DE	5734		1   1	7	71 71	1 1	72 72		DZ	6307	6318	1	1	71	7	71	
DF	4962	4990	i	7	72	1	72	us	DZ DZ	6328 6385	6334 6386	1	1	71	7 7	71	1
DF DF	5294 5684	E00=	1	7	70	1	71	~~	EC	6385	0990	1   1	1   1	70 70	7	70 70	1
DF	5084 5718	5685 5721	1   1	7	67 71	1	68		EC	6391	6392	i	î	70	7	70	
$\mathbf{DF}$	5724	3.21	1	7	71	1 1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$		ED EE	5881 6201	5882	1	1	72	7	72	
DF DF	5726	F#00	1	7	71	1	72		EE	6291 6297	1	l l	1   1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	
DG	5728 4962	5732 4990	1   1	7	71 72	1	72		EE	6307	6308	ì	i	71	7	71	
DG DG	5289	5290	l	7	70	l l	73 71	US	EE EE	6376 6393	6377	1	1	70	7	70	
	5663		1	7	68	Î	69		1929	0393	6394	1	1	70	7	70	ı

 $6\,\%$  S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 250.000

	Numero	dei titoli		Dat lla q l tit	a  uale  olo	della cedol	enza prima a che	timo sorteggio = US	Ì	Numero	dei titoli		Dat lla q l tita	uale	della cedol	lenza prima a che	90
Serie			•	estrai	tto orsa-	al ti	essere ita itolo	Ultimo sort	Serie	3-1		e	strat	tto orsa-	un al t	essere ita itolo	to sort
	dal	a.l	G	м		M	A	Ultimo		dal	al al	G	м	<b>A</b> .	M	A	Ultimo
EF EF EF EF	5882 5992 6278 6288	5885 5993 6279 62 <del>9</del> 0	1 1 1 1	1 1 1 1	72 68 72 72	7 7 7 7	72 68 72 72		EL EL EL EL	9136 9140 9145 9147	9138 9143 9148	1 1 1 1	1 1 1	72 72 72 72 72	7 7 7 7	72 72 72 72 72	
EF EG EG EG	6295   5876   5878   5880   6277	5885 6278	1 1 1 1	1 1 1 1	72 72 72 72 72 72	7 7 7 7	72 72 72 72 72 72		EL EL EL EL	9151 9154 9169 9241 6786	9152 9155 9170	1 1 1 1	1 1 1 1 1	72 72 72 69 69	7 7 7 7 7	72 72 72 69 69	
EG EG EH EH EH	6292 6321 5884 6278 6292	6322 5885 6281 6296	1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	72 71 72 72 72 72	7 7 7 7	72 71 72 72 72 72		EM EM EM EM EM	7585 8318 8342 8636 9103	7594 8323 8345 8637 9104	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	71 71 71 71 70 72	7 7 7 7	71 71 71 70 72	
EH EH EH EI	6300 6309 6392 5876 5882	6310 5879	1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	72 71 70 72 72	7 7 7 7	72 71 70 72 72		EM EM EM EM EN	9113 9121 9129 9135 6786	9115 9124 9132 9143 6788	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72 69	7 7 7 7 7	72 72 72 72 72 69	
EI EI EI EI EI	5974 6278 6281 6287 6297	6289	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	68 72 72 72 72 72	7 7 7 7	68 72 72 72 72		EN EN EN EN	8319 8323 8336 8340 8347	8320 8337 8341	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	71 71 71 71 71 71	7 7 7 7	71 71 71 71 71	
EI EJ EJ EJ	6318 6788 7599 8325 8341	6320 7600 8328 8342	1 1 1 1	1 1 1 1	71 69 71 71	7 7 7 7 7	71 69 71 71 71		EN EN EN EN	8641 8772 9103 9112 9117	8644 8773 9113	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 68 72 72 72	7 7 7 7	70 68 72 72 72	
EJ EJ EJ EJ	8354 8672 8682 9111 9114	8673 8683 9115	1 1 1 1	1 1 1 1	71 70 70 72 72	7 7 7 7	71 70 70 72 72		EN EN EN EN	9121 9124 9128 9132 9135	9125 9129 9133 9137	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72	7 7 7 7 7	72 72 72 72 72 72	
EJ EJ EJ EJ EJ	9117 9120 9126 9133 9153	9118 9123 9156	1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72 72	7 7 7 7	72 72 72 72		EN EN EN EN	9139 9165 9167 9169	9159 9171	1 1 1	1 1 1	72 72 72 72	7 7 7 7	72 72 72 72 72	
EJ EJ EK EK	9179   9235   9243   6754	9187	1 1 1 1	1 1 1 1	72 69 69 69	7 7 7 7	72   72   69   69		EN EN EO EO	9174 9176 9181 7589 8344	9178 9187 7590 8 <b>34</b> 5	1 1 1 1 1	1 1 1 1	72 72 72 71 71	7 7 7 7 7	72 72 72 71 71	i
EK EK EK EK EK	6777 6797 7584 7590 8304 8313	7585 7593 8307 8314	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	69 69 71 71 71	7 7 7 7 7	69 69 71 71 71 71		EO EO EO EO EO	8353 8683 9103 9108 9119 9123	8684 9109	1 1 1 1	1 1 1 1 1	71 70 72 72 72 72 72	7 7 7 7 7	71 70 72 72 72	1
EK EK EK EK	8761 9104 9111 9116 9120	9109 9114 9118 9127	1 1 1	1 1 1 1	68 72 72 72	7 7 7 7	68 72 72 72 72		EO EO EO EO	9142 9144 9156 9158	9125 9161	1 1 1 1	1 1 1 1	72 72 72 72 72	7 7 7 7	72 72 72 72 72	
EK EK EK	9132   9135   9142   9155	9133 9139 9146 9160	1 1 1 1	1 1 1 1 1	72 72 72 72 72	7 7 7 7	72 72 72 72 72 72		EO EO EO EP	9164 9175 9181 9183 6797	9165 9178 9184	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 69	7 7 7 7	72 72 72 72 69	•
EK EK EL EL	9167 9175 9182 7576 7587	9170 9178 9184 7579	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	72 72 72 71 71	7 7 7 7	72 72 72 71 71		EP EP EP EP	6799 7571 8304 8335 9157		1 1 1 1 1	1 1 1 1	69 71 71 71 72	7 7 7 7	69 71 71 71 72	
EL EL EL EL EL	8340 8621 8655 9126 9130 9132	8341 8656 9127	1 1 1 1	1 1 1 1 1	71 70 70 72 72 72	7 7 7 7	71 70 70 72 72 72	•	EQ EQ EQ EQ EQ EQ	8317 8347 8613 8627 8641	8318 8616 8628 8642	1 1 1 1	I I I I	71 71 70 70 70	7 7 7 7	71 71 70 70 70	

	Numero de	i titoli		Dat lla c	a luale olo	Scad della cedol	enza prima a che	teggio 3 6 = P		Numero d	lei titoli	da	Dat Ila c	quale	della cedol	lenza prima a che	8
Serie	dal	al	6	estra	tto orsa-	al ti	essere ita itolo atto	Ultimo sorteggio  Ultimo sorteggio  Ultimo sorteggio  Prescrizione = P	Scrie	đal	el	1 0	estra	tto orsa-	al t	essere ita itolo atto	1 13
			G	м	<b>A</b>	м	<b>A</b>	Pre Pre			<del></del>	G	М	A	м	A	Ultimo
QQQQQQQQQQQQQRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRRR	8684 8721 8772 9104 9112 9116 9139 9145 9153 9155 9163 9181 6756 6766 8625 8647 8749 9107 9122 9125 9127 9129 9132 9136 9143 9148 9154 9156 9164 9171 9178 9183 6764 6769 6783 7572 7583 7572 7583 8326 8327 8338 8350 8660 9108 9121 9131 9145 6763 6779 7580 8326 8336 8336 8336 8336 8336 8336 8336	8724 8773 9106 9114 9119 9140 9148 9151 9187 6757 6765 8626 8649 9133 9144 9151 9157 9169 9175 9181 6765 7574 8323 8328 8339 8351 8631 9109 9126 9138 9153 8343 9153 9153 9164 9164 9174 9174 9186			70 68 68 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	777777777777777777777777777777777777777	70 68 68 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72		UUUUUUUUUUUUUVVVVVVVVVVVVVVVVVVVVVVVVV	7590 8328 8332 8350 9105 9110 9114 9124 9138 9141 9153 9163 9174 9181 9187 7575 7580 7590 8314 8325 8332 8348 8670 9109 9117 9124 9129 9136 9145 9156 9145 9156 9145 9156 9145 9156 9145 9156 9184 7575 7600 8327 8612 8650 9103 9115 9115 9115 9115 9115 9115 9115 911	7591 9112 9121 9127 9139 9149 9159 9169 9175 9182  7581 7591 8315 8333 9105 9114 9125 9130 9139 9160 7576 8330 8613 8651 9113 9116 9139 9154 9179 9187  9572 9576 9582 9565 9576 9582 9567  9569			711 711 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	777777777777777777777777777777777777777	71 71 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	US US US US US

6 % S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 250.000

		_1				<del></del>		<del></del>	<b>-</b>				·			_	
Serie	Numero	dei titoli	i	Dat lla q l tite	uale olo tto	della cedola deve uni	a che essere ita	sorteggio US	Serie	Numero o	lei titoli	i	Dat lla q l tite estrat	iuale olo tto	della cedola deve uni	ache essere ita	sorteggio US ione = P
20110	đal	al		rimb bile		al ti		Ultimo sort = US Prescrizione		dal	al		bile		al ti estra		Ultimo sort = US Prescrizione
	,		G	М		M	A	Pre Dit				G	М	A	М	A	Pe G
	_								     AD	9097			_			7.0	
<b>A A</b> 1		TITOLI DI I 2584		7	)UU   72	<b>1</b>	73	US	AP AP AP	3037 3061 3066		1 1 1	7 7 7	71   71   71	1 1 1	72 72 72	
AA AB	2508   2508	2584 2584	l	7	72	1	73	US	AQ	2051	2052	1	7	67	1	68	
AC AC	$\begin{array}{c} 2461 \\ 2508 \end{array}$	2584	1 1	7	70 72	1	71 73	US	AQ AQ	2424 2426		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	70 70	1	71 71	
AC AC	3012 3020		1	7	71 71	1 1	72 72		$egin{array}{c} \mathbf{A}\mathbf{Q} \\ \mathbf{A}\mathbf{Q} \end{array}$	2508 3024	2584	1 1	7 7	72 71	1 1	73 72	US
AC	3029	3030	1	7	71	1	72		AQ	3027	3028	1	7	71	1	72	
AC AC	3063 3073	3064 3074	1 1	7	71 71	1   1	72 72		AQ AQ	3042 3069	3043	1	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	71 71	1 1	72 72	ļ
AD	2508	2584	1	7	72	1	73	US	AQ	3072	0.050	1	7	71	1	72	
$\begin{array}{c c} \mathbf{AD} \\ \mathbf{AD} \end{array}$	3013 3040		l l	7	71 71	1 1	72 72		AQ AQ	$\begin{array}{c c} 3277 & \\ 3573 & \end{array}$	3278 3574	1 1	7 7	68 66	1	69 67	
AD AE	$3071 \\ 2422$		l l	7	71 70	1	72		AR AR	2416 2419		1 1	7 7	70	1	71 71	
AE	2455	2456	l	7	70	1	71		AR	2421	2422	1	7	70	1	71	1
AE AE	2458 2508	$2459 \\ 2584$	1 1	7	70 72	1 1	71 73	US	AR AR	$   \begin{array}{c c}     2429 \\     2433   \end{array} $	2434	1 1	7	70 70	1 1	71 71	
AF	2508	2584	1	7	72	1	73	US	AR	2508	2584	1	7	72	1	73	us
AF AG	$\begin{array}{c} 3027 \\ 2508 \end{array}$	2584	1 1	7	71 72	l	72 73	US	AR AR	$\begin{array}{c} 2706 \\ 2712 \end{array}$	2709 2716	1   1	7 7	69 69	l l	70 70	
AG AG	$2719 \ 2721$		1 1	7	69 69	1	70 70		AR AR	2732   3016	2733	1	7 7	69	1 1	70 72	
AG	3008		1	7	71	1	72		AR	3236		1	7	68	1	69	l
AG   AG	3049 3060		1 1	7	71 71	1	72 72		AS AS	2091 2097	2093	1 1	7 7	67	1 1	68 68	
AG	3072	!	1	7	71	1	72		AS	2427		1	7	70	1	71	
AH AH	$\begin{array}{c} 2410 \\ 2508 \end{array}$	2584	l l	7	70 72	1	71 73	US	AS AS	2445   2457		1	7	70 70	1 1	71 71	
AH AH	$\frac{2711}{2760}$		l l	7	69 69	1	70 70		AS AS	$\frac{2508}{2720}$	2584 2721	1	7 7	72 69	1	73 70	US
AH	3018	3019	1	7	71	1	72		AT	2508	2584	1	7	72	1	73	US
AH   AH	$\frac{3292}{3296}$		1	7	68 70	1   1	69 71		AU AV	$\frac{2508}{2447}$	2584	1 1	7 7	72 70	I   1	73 71	US
AH	3298	9504	1	7	70	1	71	T70	AV	2508	2584	1	7	72	1	73	US
AI AL	$2508 \ 2508$	$2584 \\ 2584$	1 1	7	72 72	1 1	73 73	US	AV AV	$egin{array}{c c} 3254 & \\ 3264 & \\ \end{array}$	<b>325</b> 6	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	68	1 1	69 69	
AL AL	$\begin{array}{c c} 2745 \\ 2756 \end{array}$		1	7 7	69 69	1 1	70 70		AV AV	3271 3281	3273	1 1	7 7	68 68	1 1	69 69	
AL	3041		1	7	71	l	72		AV	3283	3284	1	7	68	1	69	
AL AM	3069 2508	3071 2584	1	7 7	71 72	1   1	72 73	US	AV AZ	3296 2089	3297 2092		7 7	70   67	1 1	71 68	
AN AN	2408 2436		1	7	70	1	71		AZ	2419	2422	1	7	70	1	71	
AN	2463		1	7	70 70	1   1	71 71		AZ   AZ	2429 2455	2456	1   1	7 7	70 70	1 1	71 71	
AN AN	2469 2508	2584	1 1	7	70 72	1 1	71 73	us	AZ AZ	2508 3008	2584	1	7 7	72 71	1 1	73 72	US
AN	3006	3026	1	7	71	1	72		AZ	3012	3013	1	7	71	1	72	
AN AO	3045 2071	3046	1   1	7 7	71 67	1	72 68		AZ AZ	3018 3034	3020	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	71 71	1 1	72 72	
AO AO	2080 2407		1	7 7	67 70	1 1	68 71		AZ AZ	3049 3275	3050	1	7 7	71 68	1 1.	72 69	
AO	2423		1	7	70	1	71		BA	2407	2408	1	7	70	1	71	
AO AO	$2439 \\ 2458$		1	7 7	70 70	1 1	71 71		BA BA	2508 3027	2584 3028	1 1	7	72 71	1 1	73 72	US
AO	$\frac{2461}{2508}$	0504	1	7	70	1	71	US	BA	3042		1	7	71	1	72	
AO AO	2767	2584 2768	1 1	7 7	72 69	1 1	73 70	US	BA BB	3061 2508	3063 2584	1	7 7	71 72	I	72 73	US
AO AO	3008 3017	3018	1 1	7 7	71 71	1 1	72 72		BC BC	2508 3019	2584 3020	1	7 7	72 71	1 1	73 72	US
AO	3056	1 2010	1	7	71	1	72		BC	3029	3U2U	1	7	71	1	72	
AO AP	3077 2099	2100	1 1	7	71 67	1 1	72 68		BC BC	3033 3041		1	7	71 71	1 1	72 72	
AP AP	2408 2508	2584	1	7	70	1	71	US	BC	3046		1	7	71	1	72	
$\mathbf{AP}$	3008	2004	1 1	7 7	72 71	1 1	73 72	US	BC BC	3059 3070		1 1	7	71 71	1	72 72	
AP AP	3010 3025		1   1	7 7	71 71	1	72 72		BC BC	3078 3278		$\frac{1}{1}$	7 7	71 68	1 1	72 69	
_			-	1	-	i			-	52.3		-	•	🗓	; -		

6 % S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 500.000

	Numero de	i titoli		Date lla q	uale	Scaddella cedola	orima che	sorteggio US		Numero de	i titoli	1 1	Date lla qu	uale lo	Scad della cedole deve	prima a che	। उटा	ı
Serie				strat	rsa-	uni al ti	ta tolo	o sol = U	Serie				strat imbo bile	rsa-	uni al ti	ita tolo	08 =	rizione
1	dal	aI		bile M	A	estra	A A	Ultimo sort = US Prescriziono		qel	el	G	м	A	estro M	A.		Presci
i			<u>  "</u>	<u>  **</u> 	<u>                                     </u>	<u>                                     </u>	 	<u> -  -</u> 	<del> </del>	<u>_</u>		<u>                                      </u>	<u>                                       </u>				<u> -                                    </u>	_
BD	2046	2047	1	7	67	1	68		BN	4757		1	1	70	7	70		
BD	2058 2061	•	1	7 7	67 67	1 1	68	ļ	BN BN	4772 4780	4781	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7	70		
BD BD	2001		ì	7	67	i	68		ВО	3823	2.02	1	1	72	7	72	l	
BD	2082	2418	1	7	67 70	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 68 \\ 71 \end{vmatrix}$		BO BO	3833 3855	3856	1 1	1   1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		
BD   BD	$\begin{array}{c c} 2417 \\ 2508 \end{array}$	2584	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	72	i	73	US	Во	3864	0000	1	1	72	7	72		
BD	2745	08.0	1	7	69	1	70		BO	4764	4779	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1   1	70 70	7	70	İ	
$\frac{\mathrm{BD}}{\mathrm{BD}}$	$\begin{array}{c c} 2749 \\ 3232 \end{array}$	2750 <b>3233</b>	1 1	7 7	69 68	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70   69		BO BO	4776   4799	4110	l	ì	71	7	71	] 	
BD	3247		1	7	68	1	69		BP	3822	2005	1	1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	7	72 72		
BE   BE	$\begin{array}{c} 2428 \\ 2508 \end{array}$	2429 2584	1   1	7 7	70 72	$\begin{vmatrix} 1\\1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 71 \\ 73 \end{vmatrix}$	US	BP BP	3824 3829	3825	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	72	7	72	1	
BE	2741		1	7	69	1	70		BP	3831	9090	1	1	72	7	72		
BE   BE	3013 3299	3300	1	7	71 70	1   1	72		BP BP	3835 3865	3839	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	72 72	7	72		
BF	3827	0000	1	1	72	7	72		BP	4739		1	1	71	7	71		
$\frac{\mathbf{BF}}{\mathbf{BF}}$	3829 3831		1 1	1   1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7	72 72		BP BP	4763 4797		1	1 1	70 71	7 7	70 71		
BF	3839		1	1	72	7	72		BQ	3823		1	1	72	7	72	1	
BF   BF	3849 3859	3855	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	72 72	7 7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$		BQ BQ	3837   3842		1 1	1 1	72 72	7	72 72		
BF	3861	3862	1	1	72	7	72	ļ	BQ	3846		1	1	72	7	72		
BG   BG	4766   4794		1 1	1   1	70 71	7 7	70	}	BQ BQ	3855   3859	3860		1   1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\end{array}$	7 7	72 72		
BH	3822	3823	1	1	72	7	72		BQ	4174	4175	1	1	69	7	69		
BH BH	3831 3834	3832 3837	1 1	1   1	72 72	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		BR BR	3826 3831	3832	1 1	l	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		
вн	4174		1	1	69	7	69		BR	3834		1	1	72	7	72		
BH   BH	4420 4747	4425	1 1	1 1	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	7 7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$		BR BR	3863 3925	3864		1 1	72   68	7	72 68		
BH	4787	4788	1	1	70	7	70		BR	4413	4438	1	1	71	7	71		
BI BI	3822 3826	3824 3828	1 1	1   1	72   72	7	72 72		BR BR	4416 4421	4417 4423	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1   1	71 71	7	71 71		
BI	3834	3836	1	1	72	7	72		BR	4770		1	1	70	7 7	70		
BI BI	$\frac{3846}{3851}$	3847	1 1	1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		BR BS	4792 3826		1	1 1	70 72	7	72		
BI	3853	3858	1	1	72	7	72		BS	3832		1	1	72	7 7	72 68	1	
BI BJ	$egin{array}{c c} 4766 & \\ 3822 & \\ \end{array}$	3824	1 1	1	$\begin{vmatrix} 70 \\ 72 \end{vmatrix}$	7	$\begin{array}{ c c }\hline 70\\ 72\\ \end{array}$		BS BS	3929 4191				68 69	7	69		
BJ BJ	3826	<b>383</b> 0	1	1	72	7	72		BS	4424		1	1	71 69	7 7	71 69		
BJ	3834 3837	3839	1 1	1 1	72 72	7 7	72 72		BT BU	4163 5166	5169	1	1 1	71	7	71		
BJ BJ	3842 3847	,	1	1	72	7 7	72		BU	5347	5349	1 1	1 1	72 72	7	72 72		
BJ	3852	3854	1 1	I	72 72	7	72 72		BU BU	5351 5356		1	1	72	7	72		
BJ BJ	3858 4748	3862	1	1 1	72	7 7	72		BU	5360 5366	5369	1 1	1	72 72	7	72 72	İ	
BK	3825		î	i	71 72	7	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 72\\ \end{array}$		BU BU	5380	ออบฮ	l	i	72	7	72		
BK BK	3835 3842	3843	1 1	1 1	72 72	7	72 72		BU BU	5382 5385	5383	1	1 1	72 72	7 7	72		
$\mathbf{B}\mathbf{K}$	3845	3846	1	1	72	7	72		BU	5389	5390	1	1	72	7	72		
BK BK	3855 3932		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	72 68	7	72 68		BU BU	5396 5838	<b>5400</b>	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 70	7	72 70		
BK	4167		1	1	69	7	69		BU	6058	6060	1	1	69	7	69		
BK BK	4749 4796	4750		1 1	71 71	7 7	71 71		BU BU	6067 6072			1 1	69 69	7	69		
$\mathbf{BM}$	3822		1	1	72	7	72	1	BV	5043		ì	1	68	7	68		
BM BM	3827 3834	3828		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 72	7	72 72		BV BV	5133 5155		1	1	71 71	7	$\begin{vmatrix} 71\\71 \end{vmatrix}$		
BM	3847	3852	1	1	72	7	72		BV	5173		1	1	71	7	71		
BM BM	4768 4785		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70 70	7 7	70		BV BV	5347 5354	5349	1	1 1	72 72	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	İ	
BN	3860		1	1	72	7	72		BV	5357		1	1	72	7	72		
BN BN	3862 4163		1 1	1 1	72 69	7	72 69		BV BV	5359 5924	5361	l	1 1	72 72	7 7	72 72		
BN BN	4167	4400	1	1	69	7	69		BW	5141		1	1	71	7	71		
BN	$egin{array}{c c} 4412 & \\ 4426 & \\ \end{array}$	4420	1 1	1 1	71 71	7	71 71		BW BW	5152 5170		1 1	1 1	$\begin{vmatrix} 71\\71 \end{vmatrix}$	7	71 71		

 $6\,\%$  S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 500.000

			<del></del>		T		1 1	.								
Conio	Numero	del titoli	dal il	Data la qual titolo stratto	della cede	denza prim ola che esser nita	a 56	<b>Ber</b> ie	Numero	dei titoli	. [ j	Dat illa d il tit estra	quale olo	della cedo deve	lenza prima la che essere	Se   T
Serie	dal	al	èr	imborsa bile	- al	titolo ratto	Ultimo sort	1	dal	al			orsa-	alt	ita itolo atto	00 8 00 E
			G	м	М	A	Ultimo Prescrizi	.l,			G	м	<b>A</b>	м		Ultimo sorti — US  Presorizione
T) ***				,	_											
BW BW	5176 5347	<b>53</b> 50	1 1	$\begin{array}{c c} 1 & 71 \\ 1 & 72 \end{array}$		71 72		CD	5367 5369		1   1	1 1	72 72	7	72 72	
BW	5360	<b>5909</b>	1	1 72		72	1	CD	5371		1	1	72	7	72	
BW BW	5362 5365	5363 5368	1	$\begin{array}{c c} 1 & 72 \\ 1 & 72 \end{array}$		72		CD	5377 5381	5379 5382	1 1	1 1	72 72	7 7	72 72	
$\mathbf{BW}$	5370		1	1 72	7	72		CD	5387	0002	ì	li	72	7	72	
BW BW	5372 5377	5374		$ \begin{array}{c c} 1 & 72 \\ 1 & 72 \end{array} $		$\begin{array}{ c c c c }\hline 72 \\ 72 \end{array}$		CD	5399 5855	5400	l	1	72	7	72	
$\mathbf{BW}$	5388	5389		1 72	7	72		CD	5882	5860			70 70	7	70	1
BW	5392	5393		$\frac{1}{1}$		72		CF	5156	5158	1	1	71	7	71	ĺ
BW BW	5396 5924	5400		$ \begin{array}{c c} 1 & 72 \\ 1 & 72 \end{array} $	7 7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$		CF CF	5179 5358	5361	1 1	1 1	71 72	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 72\\ \end{array}$	
BX	5153		1	1   71	7	71		CF	5364	0001	ì	i	72	7	72	
BX BX	5171 5183	5172	- 1	$ \begin{array}{c c} 1 & 71 \\ 1 & 71 \end{array} $	7 7	71 71	1	CF CF	5369 5377	5373 5380	1 1	1	72   72	7	72	
$\mathbf{B}\mathbf{X}$	5351	5352	1	1 72	7	72	1	CF	5382	5391	1	1 1	72	7	72	
BX BX	5354 5358	5356		$\begin{array}{c c} 1 & 72 \\ 1 & 72 \end{array}$	7 7	72	İ	CF	5860	5861	1	1	70	7	70	
$\mathbf{BX}$	5390			$\begin{array}{c c} 1 & 72 \\ 1 & 72 \end{array}$	1 7	72		CF CG	5924 5033		1 1	1	72 68	7	72 68	
BX	5838			$\frac{1}{1} \mid \frac{70}{70}$	7	70	ļ	CG	5139	5140	1	1	71	7	71	
BX BX	5864 5867			$\begin{array}{c c} 1 & 70 \\ 1 & 70 \end{array}$	7 7	70		CG CG	5 <b>3</b> 51 5 <b>3</b> 56	İ	1	1 1	72	7 7	72 72	
BX	5874		1	1   70	7	70		CG	5359	5368	î	ì	72	7	72	l
BX BX	5876 6087			$\begin{array}{c c} 1 & 70 \\ 1 & 69 \end{array}$	7 7	70 69	1	CG	5384 5392	5389	1	1	72	7	72	
BY	5392			$\begin{array}{c c} 1 & 03 \\ 1 & 72 \end{array}$	7	72		ÖĞ	5392 5397	5399	1   1	1 1	72	7	72 72	
BY BY	5394			$\frac{1}{1}$   $\frac{72}{70}$	7	72		CG	5877		1	1	70	7	70	
BY	5855 6091			$egin{array}{c c} 1 & 70 \ 1 & 69 \end{array}$	7 7	70 69		CH CH	5017 5352		1   1	1 1	68 72	7 7	68	
BZ BZ	5177	5050		1 71	7	71		СН	5354		1	1	72	7	72	
BZ	5350 5375	5353 5376		$egin{array}{c c} 1 & 72 \\ 1 & 72 \end{array}$	7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$		CH CH	5365 5371	5369	1   1	1   1	72 72	7	72 72	
BZ	5380		1	1   72	7	72	l L	CH	5373		i	i	72	7	72	
BZ CA	5383 5179			$egin{array}{c c} 1 & 72 \\ 1 & 71 \end{array}$	7	72		CH CH	5377 5384	5380	1 1	1 1	72 72	7	72 72	
$\mathbf{C}\mathbf{A}$	5347		1	1   72	7	72		CH	5386		l	l	72	7	72	
CA CA	5349 5353	5354		$egin{array}{c c} 1 & 72 \ 1 & 72 \end{array}$	7	72 72		CH CH	5 <b>393</b> 5397	5395	1	1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	7	72 72	
CA	5362	0001	1	1   72	7	72		CH	5399	5400	1 1	l l	72	7	72	
CA CA	5364 5367		- 1	$egin{array}{c c} 1 & 72 \\ 1 & 72 \end{array}$	7 7	72 72		CH CH	5924	6070	1	1	72	7	72	
. CA	5371	5374		1 72	7	72		CH .	6078 6085	6079	1 1	1 1	69 69	7	69 69	
CA CA	5376 5380			1   72	7	72		CI	5019		1	1	68	7	68	
CA	5386		1	$\begin{bmatrix} 1 & 72 \\ 1 & 72 \end{bmatrix}$	7	72 72		CI CI	5025 5158		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$68 \\ 71$	7 7	68 71	
CA CA	5389		1   1	1   72	7	72		CI	5179		i l	î	71	7	71	
CB	5392 5359			$egin{array}{c c} 1 & 72 \\ 1 & 72 \end{array}$	7 7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$		CI CI	5349 5354	5350 5356	1 1	1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	7 7	72 72	
CB	5370		1   1	72	7	72		CI	5361	5362	i	ì	72	7	72	
CB CB CB	5373 5847		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$		7 7	72 70		CI CI	5364 5370		1	1 1	72 72	7 7	72 72	
CB	5876		1   3	l   70	7	70		CI	5372		i	ì	72	7	72	
CC	5137 5139		1   1		7 7	71 71		CI CI	5374	5905	1	1	72	7	72	
CC CC CC	5143		î   3		7	71		CI	5381 5387	5385 5389	1	1	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$	7 7	72 72	
CC	5161 5181		1		7	71		CI	5391	5392	1	1	72	7	72	
CC 1	5375	5377	1   1		7	$\left  egin{array}{c} 71 \ 72 \end{array} \right $		CI CI	5397 5841		1	1	$\begin{bmatrix} 72 \\ 70 \end{bmatrix}$	7 7	$\begin{bmatrix} 72 \\ 70 \end{bmatrix}$	
CC CC	5379 5850	5380	1   3	l   72	7	72		CI	5872		1	1	70	7	70	
čč	5924		$\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}$		7 7	$egin{array}{c c} 70 \ 72 \end{array}$		CI CI	5924 6072		1 1	1	72 69	7 7	72 69	
$^{\mathrm{CD}}$	5143		1   1	l   71	7	71		CI	6090	6091	1	- I	69	7	69	
CD	5145 5156		$\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}$		7 7	71   71		CI CJ	6098 6558		1	1	69	7	69	
$^{\mathbf{CD}}$	5162		1   1	l   71	7	71		CJ	6564		1	7 7	69 69	l l	70 70	
$\stackrel{ ext{CD}}{ ext{CD}}$	5170 5347		$\begin{bmatrix} 1 & 1 \\ 1 & 1 \end{bmatrix}$		7	71		CJ	6724	ļ	1	7	71	1	72	
CD	5350	5361	1   1	l   72	7 7	72 72		CJ CJ	7029 7040	7041	I I	7 7	70 70	1 1	71 71	
CD	5364		1   1		7	72		CJ	7344	7385	î	7	72	î	73	US
			- 1	l	1	ıl			J		- 1	- 1	- 1	J	1	

	Numero de	i titoli	i	Dat lla q l tite	uale olo	della	a che		9		Numero d	ei titoli	dal il	Data la q	uale do	Scade della 1 cedola deve	rima che	sorteggio US
Serie	dal	al		strat imbe bile	orsa-	al ti	ita itolo	0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1	Prescrizione	Serie	dal	al	èr	etrat imbo bile	rsa-	uni al ti estre	ta tolo	
			G	<b>M</b>	<b>A</b>	м	A	Ultimo	Pres				G	м	Δ	м	<u> </u>	Ultimo = Prescriz
												1		į .	İ			
CK	6710 7012	6712 7014	1	7 7	71 70	1	72 71			CW CW	6860 7034		1	7	67 70	1 1	68 71	
CK CK	7012	7014 7385	1	7	72	l	73	US	}	cw	7344	7385	i	7	72	li	73	us
$\mathbf{CL}$	6713		1	7	71	1	72			$\mathbf{C}\mathbf{X}$	6549	6557	1	7	69	1	70	
CL	$egin{array}{c} 6725 \ 6728 \ \end{bmatrix}$		1	7	71 71	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	 		CX CX	6710   6736		1   1	7	71	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	
$_{ m CL}^{ m CL}$	6731		1	7	71	i	72			$\mathbf{c}\mathbf{x}$	7344	7385	1	7	72	1	73	US
$_{\mathrm{CL}}$	6733		ī	7	71	1	72			CY	7559		1	7	68	1	69	00
CL	7344	7385	1	7	72	1	73	US	5	CY	8081		1	7	69	1	70	
CM CM	$\begin{array}{c} 6536 \\ 6704 \end{array}$		1	7	69 71	1   1	70 72			CY CY	8085   8312		1	7 7	69		70 71	
CM	6738		î	7	71	i	72	İ		CY	8342	8343	l i	7	70	l	71	
CM	7035		1	7	70	1	71			CY	8602		1	7:	71	1	72	
CM	7344	7385	1	7	72	1	73	US	5	CY CY	8608		1	7	71	1	72	
CN CN	$egin{array}{c c} 6540 &   & \\ 6546 &   & & \end{array}$		1	7 7	69 69	1   1	70 70		- 1	CY	8616 8618		1	7 7	71 71	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72	
CN	6561	6562	î	7	69	î	70			ČŸ	8621		î	7	71	î	72	
CN	6727	6730	1	7	71	1	72	ŀ		CY	8630		1	7	71	1	72	
CN CN	6861 7008	6867	1	7 7	67 70	1	68		- 1	$egin{array}{c} \operatorname{CY} \\ \operatorname{CY} \end{array}$	8644   8650	8651	1	7 7	71 71	1	72	
CN	7344	7385	1	7	72	1 1	71 73	us	:	CY	8825	8877	1 1	7	72	1 1	72 73	us
co	6721	••••	î	7	71	î	72	0.5		CZ	8048	8050	ī	7	69	î	70	
co	6725	6726	1	7	71	1	72		.	CZ	8090	8091	1	7	69	1	70	
CO CP	7344   6558	7385	1	7 7	72   69	1   1	73 70	US	3	CZ CZ	8602 8609	8603	1 1	7 7	71 71	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	
ČP	6741		l	7	71	l i	72			CZ	8611		i	7	71	i	72	
CP	6839		1	7	67	ì	68	l		$\overline{\mathbf{CZ}}$	8633		ī	7	71	i	72	
CP	7031	7033	1	7	70	1	71		i	CZ	8825	8877	1	7	72	1	73	US
CP CP	7038 7344	7041 7385	1 1	7 7	$\begin{array}{c} 70 \\ 72 \end{array}$	1 1	71 73	$ _{ m US}$	.	DA DA	7562 8602	8604	1   1	7	68 71	1 1	69 72	
$\check{\mathbf{c}}\mathbf{Q}$	6713	6715	i	7	71	i	72	05	'	DA	8607	0001	i	7	71	i	72	
CQ	6722		1	7	71	1	72			DA	8618	8619	1	7	71	1	72	
$egin{array}{c} \mathbf{C}\mathbf{Q} \\ \mathbf{C}\mathbf{Q} \end{array}$	6859 7015		1	7 7	67 70	1	68			DA DA	8629	0641	1	7	71 71	l	72	
čč	7344	7385	1 1	7	72	1   1	71 73	US	: 1	DA DA	8640 8825	8641 8877	1 1	7 7	72	1 1	73	US
CR	6705	7000	i	7	71	i	72	00		DB	7550	00	î	7	68	î	69	
CR	6714		1	7	71	1	72	i		DB	8075		1	7	69	1	70	
$\frac{\mathrm{CR}}{\mathrm{CR}}$	$\begin{bmatrix} 6717 \\ 6719 \end{bmatrix}$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	71 71	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 72			DB DB	8328 8604		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	70 71		$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 72\\ \end{array}$	
CR	6721		i	7	71	i	72			DB	8621		1	7	71	l	72	
CR	6723		1	7	71	1	72		ļ	DB	8628	8629	1	7	71	1	72	
CR CS	7344 6568	7385 6569	1	7 7	72 69	l	73	US	,	DB DB	8632 8825	8877	1	7	71 72	1	72 73	us
cs	6709	6710	l	7	71	1   1	$\begin{array}{ c c }\hline 70\\ 72\\ \end{array}$	ļ		DC	8080	8081	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	7 7	69		70	08
CS CS	7012	7013	1	7	70	ì	71	1		$\mathbf{DC}$	8088		î	7	69	î	70	
CS CT	7344 6536	7385	1	7	72	l 1	73	US	5	DC	8825	8877	1	7	72	1	73	US
CT	6714		1 1	7 7	69 71	1 1	70 72			DD DD	7689 7913	7914	1 1	7 7	67 67	1 1	68 68	
$\mathbf{CT}$	6737		î	7	71	li	72	ļ	1	$\mathbf{D}\mathbf{D}$	8316	7814	i	7	70	i	71	
CT	7020		1	7	70	1	71			DD	8319		ì	7	70	1	71	
CT CT	7036 7344	7385	l   l	7	70 72	1	71	TTO		DD	8602	0.607	ļ	7	71	1	72	
CU	6549	1909.	1	7	69	1   1	73 70	US	,	DD D	8606 8614	8607	1 1	7 7	71 71	1	72 72	
CU	6552		1	7	69	î	70			DD	8637		î	7	71	i	72	
CU	7344 6363	7385	1	7	72	1	73	US	;	DD	8645		1	7	71	1	72	
cv	6373	6364	1	7	68 68	1   1	69 69			DD D	8647 8650		1 1	7 7	71 71	1	72 72	
CV	6382		î	7	68	i	69			DD	8825	8877	1	7	72	i	73	US
CV	6395	0	1	7	68	1	69			DE	7549	7550	1	7	68	1	69	
CV CV	6549 6703	6550 6706	1	7	69	1	70			DE	8063		1	7	69	1	70	
CV	6714	0100	1 1	7 7	71 71	1   1	72 72			DE DE	8602 8605	8603 8608	1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	71 71	1 1	72 72	
cv	6737		î	7	71	1	72			DE	8634	8639	1	7	71	1	72	
cv cv	6741		1	7	71	1	72			DE	8646	8647	1	7	71	1	72	
CV	6851 7344	<b>738</b> 5	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	67	1	68	1		DE	8825	8877	1	7	72	1	73	US
$\mathbf{cw}$	6710	1909	1	7	72 71	1 1	73 72	US	,	DF DF	8064 8083		1	7	69 69	1 1	70 70	
CW	6719		1	7	71	i	72			DF	8303	8304	i	7	70	ì	71	
cw	6735		1	7	71	1	72	I		$\overline{\mathbf{D}}\mathbf{F}$	8603	8604	ī	7	71	ī	72	

 $6\,\%$  S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 500.000

	Numero	dei titoli	_ 6	lalla il ti	ata quale itolo	della cedo	denza prima la che essere	136   "		Numero d	lei titoli		Dat lla q l tite	uale	della cedo	denza prima la che essere	89
Serie	dal	al	è	rim	atto borsa- ile	al t	nita titolo ratto		Serie	dal	al	-   €	strat imb bile	tto orsa-	al t	essere nita titolo ratto	l Bor
		-	0	3   N	1 A	м	<b>A</b>	Ultimo	.			G	м	A	м	<b>A</b>	Ultimo
DF	8607	8608	1	7	71	1	72		DP	0000	000~						
$\mathbf{D}\mathbf{F}$	8639	8640	1	7	71	i	72		DP	9390 9580	9395 9581	1 1	1 1	$\begin{vmatrix} 72 \\ 70 \end{vmatrix}$	7	72 70	
DF DF	8651	0077	1		71	1	72	TTO	DP	9587	***************************************	¦ 1	î	70	7	70	
$\mathbf{D}\mathbf{G}$	8825 7554	8877			72   68	1	73 69	US	DQ DR	9300 9289		1	1	69	7	69	ľ
$\mathbf{D}$ G	8075		lî	7	69	Î	70	İ	DR	9360	9370	1 1	1   1	69	7	69 72	
$egin{array}{c} \mathbf{DG} \ \mathbf{DG} \end{array}$	8078		1	7	69	ļ	70		DR	9377		1	î	72	7	72	ĺ
$\mathbf{DG}$	8323 8330		1	7 7	70	l   l	71 71		DR DR	9387 9539		1	l	72	7	72	
$\mathbf{D}G$	8603		1	7	71	ī	72		$\mathbf{D}\mathbf{R}$	9544		l	1 1	71 71	7	71 71	1
$egin{array}{c} \mathbf{DG} \ \mathbf{DG} \end{array}$	8608	8617	1	7	71	1	72		DR	9573	9576	1	1	70	7	70	
DG	8631 8635		1	7 7	71 71	1 1	72 72		DR DR	9589 9593		1	1	70	7	70	ľ
$\mathbf{DG}$	8650		ī	7	71	î	72		DR	9679		1 1	1 1	$\begin{array}{c} 70 \\ 68 \end{array}$	7	70 68	
DG DH	8825	8877	1	7	72	ļ	73	$\mathbf{U}\mathbf{S}$	DS	9280	9281	l i	î	69	7	69	
DH	7570 8609			7	68 71	l 1	69 72		DS DS	9365 9369	9366	1 1	1	72	7	72	
DH	8616		î	7	71	ì	72		DS	9389	9390	1 1	1	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$	7 7	72 72	
DH   DH	8624 8626		1	7	71	ļ	72		DS	9397	-	1	1	72	7	72	
DH	8631	8633	1	1 7	71 71	1 1	$\left  egin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array} \right $		DS DS	9525 9529		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	71	7	71	
DH	8650		1	7	71	1	72		DS	9534	9535	1	1	71 71	7	71   71	
DH	8825 7551	8877	1	7 7	72     68	1	73 69	US	DS	9538	•	1	1	71	7	71	
DI	7570		î	7	68	ì	69		DS   DS	9560 9562		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	$\begin{bmatrix} 71 \\ 71 \end{bmatrix}$	7 7	71 71	
DI	7920	7921	1	7	67	1	68		$\mathbf{\tilde{D}\tilde{S}}$	9590		i	$\frac{1}{1}$	79	7	70	
DI	8063 8085		1	7	69 69	1 1	70 70		DS	9598		1	1	71	7	71	
DI	8308	8309	i	7	70	ì	71		DT DT	9366 9370	9367	1   1	1 1	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$	7 7	$\left  egin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array} \right $	
DI	8338	8339	1	7	70	1	71		DT	9372	9375	i	i	72	7	72	
DI	8605 8619		1 1	7	71 71	1 1	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$		DT	9387		1	1	72	7	72	
DI	8646	8648	i	7	71	i	72		DT DT	9389 9393	9394	1 1	1	72 72	7 7	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$	
DI DJ	8825	8877	1	7	72	I	73	US	DT	9396		î	i	72	7	72	
DJ	8063 8081		1	7	69 69	1	70 70		DT   DT	9521	9522	1	1	71	7	71	
$\mathbf{D}\mathbf{J}$	8604	8605	ī	7	71	î	72		DT	9539 9543		1 1	1 1	71   71	7 7	71 71	
$_{ m DJ}$	8607 8613	8608	l	7	71	l	72		DT	9567		1	1	70	7	70	
DJ	8633		l l	7	$\begin{bmatrix} 71 \\ 71 \end{bmatrix}$	1 1	$\begin{array}{c c}72 & \\72 & \end{array}$		DV DV	9372 9374		1	1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	7 7	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$	
DJ	8825	8877	1	7	72	1	73	US	DV	9376	9379	i	1	72	7	72	
DK DK	8313 8331	8332	1 1	7	70 70	1	71 71	ŀ	DV	9393		1	1	72	7	72	
DK	8342	0002	î	7	70	i	71	í	DV DW	9397 9363		1	1	72 72	7 7	$egin{array}{c c} 72 & 72 \\ \hline 72 & \end{array}$	
DK	8611		1	7	71	1	72		DW	9365		i	i	72	7	72	
DK DK	8626 8825	8877	1 1	7 7	$\begin{array}{c c}71\\72\end{array}$	1 1	72 73	us	DW DW	9369	9370	1	1	72	7	72	
DL	7911	3311	î	7	67	î	68	Uis ]	$\mathbf{p}_{\mathbf{M}}^{\mathbf{M}}$	9373 9377	!		1 1	72 72	7 7	72 72	
$rac{\mathbf{DL}}{\mathbf{DL}}$	7914 8825	9977	1	7	67	1	68	1	$\mathbf{D}\mathbf{W}$	9383	9385		î	72	7	72	
DM	7918	8877	1	7 7	72 67	1 1	73 68	US	DW DW	9387 9390	9388		1	72	7	72	
DM	8304		ī	7	70	î	71		DW	9395	9391			$\begin{array}{c c}72\\72\end{array}$	7	72 72	
DM DM	8607 8636	8609	ļ	7	71	1	72		DW	9524	ĺ			71	7	71	
DM	8825	8877	1 1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	71 72	1 1	72 73	US	DW DW	9526 9556				71	7	71	
DN	9280	3311	1	1	69	7	69	~ I	DW	957 <b>4</b>				71 70	7 7	71 70	
DN	9388 9580		1	1	72	7	72		$\mathbf{D}\mathbf{X}$	10921		1	1	72	<b>7</b>	72	
DO	9368	9369	l l	1	$\begin{bmatrix} 70 \\ 72 \end{bmatrix}$	7	70 72		DX DX	10924 10932	10049		1	72	7	72	
DO	9371		1	1	72	7	72	i	$\mathbf{D}\mathbf{X}$	10932	10943			$\frac{72}{72}$	7 7	72 72	
DO DO	9374 9376	9378	1 1	1	72 72	7	72		$\mathbf{D}\mathbf{X}$	11153	i	1	1	71	7	71	
DO	9380	9316	ì	1 1	72	7 7	72 72	- 1	DY DY	10830 10922				70	7	70	
DO	9382	9385	1	1	72	7	72		$\mathbf{D}\mathbf{Y}$	10922	10934			$egin{array}{c c} 72 & \\ 72 & \\ \end{array}$	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	72 72	
D0	9390 9394	9392	1 1	1	72 72	7 7	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$		DY	10940		1	1	72	7	72	
DO	9583	9584	i	ì	70	7	70	ļ	DY DY	10952 10956	10957			$egin{array}{c c} 72 & \\ 72 & \\ \end{array}$	7 7	72 72	
DP   DP	9366		1	1	72	7	72		$\mathbf{D}\mathbf{Y}$	10963	10991		1	72	7	72	
עד	9370	9372	1	1	72	7	72	1	DY	10967	1			72	7	72	

 $6\,\%$  S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 500.000

	Numero dei	titoli	i	Dat lla q l tite	uale olo	Scaddella j cedola deve uni	prima a che essere	g	ле = Р		Numero de	i titoli	da    i	Dat lla q l tite stra	uale olo	Scade della cedola deve	prima a che sesere	sorteggio US	пе - Р
Serie	dal	al			orsa-	al ti	tolo atto	og I	rizio	Serie	đal	al			orsa-	uni al ti estra	tolo	00 80	rizio
	dai		G	м	A	м	<u>A</u>	Ultimo	Prescrizione			<u></u>	G	м		м	A	Ultimo	Prescrizione
DY	11138 10092	11141	1 1	1 1	71 69	7 7	71 69			EG EG	10924 10928		1 1	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\end{array}$	7	72 72		
$egin{array}{c} \mathbf{DZ} \ \mathbf{DZ} \end{array}  $	10820		ì	i	70	7	70			EG	10932	10933	î	ī	72	7	72		
$\mathbf{D}\mathbf{Z}$	10922	10924	1	1	72	7	72			EG	10944	10945	1	1	72	7	72	}	
DZ	10930 10933		1   1	1   1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	7   7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	}		EG   EG	10948 10951		1	1	72 72	7 7	72 72		
DZ DZ	10933	10942	1	1	72	7	72			EG	10957		ì	i	72	7	72		
DZ	10960		1	1	72	7	72			EG	10960		1	1	72	7	72		
EA	10811		1	1	70	7	70	ĺ		EG	10963		1	1	72	7	72	i	
EA   EA	10928 10931		1 1	1 1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	İ		EG EG	11133 11152		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	71 71	7 7	71 71	1	
EA	10940	10943	î	ī	72	7	72			EH	10834		i	î	70	7	70		
EA	10946	10949	1	1	72	7	72			EH	10922		1	1	72	7	72		
EA	10952	10956 10967	1 1	1 1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$			EH EH	10924 10931		1   1	I   1	72 72	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\end{array}$		
EA EA	10966 111 <b>2</b> 0	10907	l	1	71	7	71	ļ		EH	10933		ì	1	72	7	72		
EA	11124		1	1	71	7	71	ŀ		EH	10935	10936	1	1	72	7	72	İ	
EB	10932	10936	1	1	72	7	72			EH	10941 10944		1	1	72	7	72		
EB   EB	10938 10949	10951	1 1	1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7	72 72			EH   EH	10944	10953	1   1	1 1	72	7	72	1	
EB	10953		i	î	72	7	72			EH	10959		ī	ĩ	72	7	72		
EB	10955	10961	l	1	72	7	72			EH	10962	11120	1	1	72	7	72		
EB   EB	$\begin{array}{c c} 10963 \\ 11133 \end{array}$	10964	1   1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 71	7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	-		EH   EH	11129 11134	11130	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 71	7	71 71		
EB	11142		î	ì	71	7	71			EI	10088	10089	ì	î	69	7	69		
EB	11145	10000	1	1	71	7	71			EI	10523		1	1	68	7	68		
EC	10088 10506	10092	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	7	69			EI EI	10826 10832		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	l	70 70	7	70	'	
EC	10930		1	1	72	7	72			EI	10842		i	î	70	7	70		
EC	10934	10040	1	1	72	7	72	-		EI	10922	10926	1	1	72	7	72	1	
EC	10939 10947	10943 10950	1		72 72	7 7	72 72			EI EI	10931 10933		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$	7	72 72		
EC	11136	10000	î	i	71	7	71	ł		ΕÏ	10935	10936	l	î	72	7	72		
EC	11143	11148	1	1	71	7	71			EI	10940		1	1	72	7	72	1	
ED   ED	10823 10833	•	1	1	$\begin{vmatrix} 70 \\ 70 \end{vmatrix}$	7	70			EI EI	10944 10947	10948	1   1	1	72	7	72	1	
ED	10836		1	î	70	7	70			EI	10950	10953	ì	l	72	7	72	1	
ED	10926		1	1	72	7	72			EI	10960		1	1	72	7	72	ĺ	
ED   ED	$10929 \\ 10940$	10930 10944	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$	7	72 72			EI EI	$\frac{11146}{11152}$	11153	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 71	7	$\begin{vmatrix} 71\\71 \end{vmatrix}$	1	
ED	10946	10947	ì	î	72	7	72			EI	11156	11100	ì	i	71	7	71	1	
$\mathbf{ED}$	10953	10958	1	1	72	7	72			EJ	11566		1	1	72	7	72	ļ	
ED ED	$\frac{11114}{11136}$	11137	1 1	1 1	71 71	7	71 71			EJ EJ	11571 12549	11573 $12555$	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 72	7	72 72		
EE	10078	11107	l	1	69	7	69			EJ	12549	12558	1	i	72	7	72		
EE	10085		1	1	69	7	69			EJ	12560		1	1	72	7	72		
EE EE	10092 10840		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69 70	7 7	69 70			EJ EJ	12568 12576		1   1	1   1	72 72	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		
$\mathbf{E}\mathbf{E}$	10922		li	ì	72	7	72			EJ	13073		1	li	71	7	71		
EE	10924	10927	1	1	72	7	72			EJ	13075		1	1	71	7	71		
EE EE	10931 10938	10932	1   1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 72	7 7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$			EK EK	11559 11562		1 1	1 1	72 72	7 7	72 72		
EE	10940		lì	l	72	7	72			EK	11565		1	1	72	7	72		
EE	10947		1	1	72	7	72			EK	11572	11575	1	1	72	7	72	1	
EE EE	10949 10951		I	1 1	72 72	7	$\begin{array}{ c c c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$			EK EK	11908 11914	11916	1		70 70	7 7	70	1	
EE	10953	10967	l	l	72	7	72			EK	11914	11910	ì	li	70	7	70		
EE	11123	11124		1	71	7	71			EK	12554	12555	1	1	72	7	72		
EE EF	11138 10932		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1   1	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 72\\ \end{array}$	7	71			EK	12557		1	1	72	7	72		
EF	10934		1	1	72	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	İ		EK EK	$\frac{12560}{12562}$		1 1	1 1	72 72	7 7	72 72		
EF	10936		1	1	72	7	72			EK	12564		ī	lî	72	7	72		
EF EF	10949 1095 <b>7</b>	10951	1	1	72	7	72			EK	12567	12575	1	1	72	7	72		
EF	10963	10964		1   1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7 7	72 72			EK   EK	$\begin{array}{c} 12584 \\ 12587 \end{array}$	$\begin{array}{c} 12585 \\ 12588 \end{array}$	I   1	1 1	72 72	7	72 72		
EF	10966		1	1	72	7	72			EK	13019	12000	1	i	71	7	71		
EF EG	11146 10811		1	1	71	7	71			EK	13030		1	1	71	7	71		
EG	10811	10922	1   1		$\begin{array}{ c c }\hline 70\\ 72\\ \end{array}$	7 7	70 72			EK   EK	13053 13057			$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 71	7	71 71		
			1 -	_														1	

<u> </u>	Numero dei	i titoli ————	i	Datalla q	uale olo	della cedola deve	a che essere	180 I	De - P	_	Numero de	i titoli	i	Data lla q l tito	uale No	Scad della cedola deve	prima che essere	sorteggio US
Serie	đại	al		strat imbe bile	orsa-	al ti	tolo	00 = 00	Prescrizione	Serie	dal	al		strat rimbo bile	orsa-	uni al ti estra	ta tolo	Ω = 01
	dal		G	M	Δ	м		Ultimo	Presc				G	м	A	м	<u>A</u>	Ultimo
EL EL	11560 11563	11561	1 1	1   1	72 72	7 7	72 72			EP   EP	13017 13028	13029	1 1	1 1	71 71	7 7	71 71	
EL	11573		î	î	72	7	72			EP	13058	10020	î	ì	71	7	71	
EL	11907	11908	1	1	70	7	70			EP	13072	13074	1	1	71	7	71	
EL   EL	11923 11929	11925	1 1		70   70	7 7	70 70			EQ EQ	11566   11571	11567	1   1	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7 7	72   72	
EL	11936		ì	î	70	7	70			EQ	11954		i	i i	70	7	70	
EL	11954		1	1	70	7	70			EQ	11964		1	1	70	7	70	
$_{ m EL}^{ m EL}$	11956 11959		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7 7	70			EQ EQ	12551 12553		1 1	1	72 72	7	72	
EL	11962	11963	î	i	70	7	70			EQ	12556	12557	i	l i	72	7	72	
EL	12550	12552	1	1	72	7	72	ļ		EQ	12559		1	1	72	7	72	1
EL   EL	$12558 \\ 12560$	12564	1 1	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7	72 72			EQ EQ	12561 12568		1	1 1	72	7	72 72	
EL	12569	12570	Î	î	72	7	72			EQ	12575		li	î	72	7	72	
EL	12572		1	1	72	7	72			EQ	12581		1	1	72	7	72	
EL EL	$12574 \\ 12580$	12600	1   1	1   1	72	7	72			$egin{array}{c c} \mathbf{EQ} & \ \mathbf{EQ} & \ \end{array}$	12589 12591	12593	1   1	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7	72 72	
EL	13034	12000	ı	î	71	7	71	1		EQ	12597	12599	li	1	72	7	72	
$\mathbf{EL}$	13066		1	1	-71	7	71			EQ	13044		1	1	71	7	71	
EL	13068 13071		1	1   1	71 71	7	71 71			EQ EQ	13051 13053		1 1	1	71	7	71	
EM	11921	11922	ì	lì	70	7	70			EQ	13057		l	1	71	7	71 71	
EM	11936		1	1	70	7	70	}		EQ	13264		1	1	68	7	68	
EM	$12552 \\ 12555$		1	1	72	7	72			ER   ER	11561 11570	11562	l	1	72	7	72	
EM EM	12568	12572	1 1	1   1	72   72	7	72			ER	11570		1 1		72   72	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	
EM	12574	12593	1	1	72	7	72	1		ER	11575		1	į	72	7	72	l
EM	12595	12600	1	l	72	7	72	1		ER	11947		1	1	70	7	70	1
EM   EM	$13019 \mid 13048 \mid$	13020	1 1	1 1	71   71	7	71 71			ER ER	11962 12565	12566	1	1 1	70 72	7 7	70 72	
EN	11561		1	1	72	7	72			ER	12568	12569	1	î	72	7	72	
EN EN	11569 11571	11572	1	1 1	72 72	7	72 72			ER   ER	$\frac{12572}{12574}$		1	1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7	72	
EN	11575	11572	1 1	1	72	7	72			ER	12574	12592	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72	7 7	72 72	
EN	11931		1	ì	70	7	70	1		ER	12594	12.702	ĺ	Î	72	7	72	
EN	$12554 \\ 12558$	10550	l	1	72	7	72	İ		ER ER	13026	13027	1	1	71	7	71	
EN EN	12580	12559 12581	1   1	1 1	72 72	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$			ES	13271 11920	13272	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		68	7	68 70	
EN	12587	11001	î	i	72	7	72			ES	11931		ĺ	î	70	7	70	
EN	12590	10700	1	1	72	7	72			ES	11933		1	1	70	7	70	
EN EO	12594 11560	12598	1 1	1 1	72 72	7 7	72 72			ES ES	11941 11961			1 1	<del>70</del>   <del>70</del>	7 7	70 70	
EO	11567	11569	1	1	72	7	72			ES	12447		ĺ	1	69	7	69	ļ
EO EO	$11923 \\ 11932$		l	1	70   70	7	70 70	1		ES ES	12556 12559		1	1	72	7 7	72 72	
EO	11962		1 1	1 1	70	7 7	70			ES	12563		1 1	1   1	72	7	72	1
EO	12555	12557	1	1	72	7	72			ES	12566	12567	1	1	72	7	72	
EO EO	12559 12568	12562		1 1	72 72	7	72 72			ES ES	12570 12572	10556	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		72 72	7 7	72 72	
EO	12570		1	l	72	7	72			ES	12572	$\frac{12576}{12583}$	1	1	72	7	72	
EO	12574		1	1	72	7	72			ES	12589		1	1	72	7	72	
EO EO	12577 12599	12581	l	I 1	72 72	7	72 72			ES ES	12595 12600		1 1	1   1	72 72	7 7	72 72	
EO	13019		1 1	i	71	7	71			ES	13017		1	1	71	7	71	]
EO	13053		1	1	71	7	71			ES	13036	13037	1	1	71	7	71	
EO EO	13056 13240	13241	l	l	71	7	71	İ		ES	13052 13054		1	1	71	7	71	
EO	13257	13241	1 1	1 1	68	7	68			ES ET	11565	11567	1 1	l   l	71 72	7 7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 72 \end{vmatrix}$	
$\mathbf{EP}$	11568		1	1	72	7	72			ET	11908		1	1	70	7	70	
EP EP	11570 11574		1	1	72	7	72			ET	11915 11939	11916	1	1	70	7 7	70	
EP	11921	11922	1   1	1   1	72 70	7	72 70			ET   ET	11939		1 1	1 1	70 72	7	70   72	1
$\mathbf{EP}$	11950	<b></b>	1	1	70	7	70			ET	12554		1	1	72	7	72	
EP EP	11953 12550	10551	1	1	70	7	70			ET	12559 12570	12562	1	1	72	7	72	
EP	12550 12561	12551	1 1	1 1	72	7 7	72 72			ET ET	12570   12572		1 1	1   1	72 72	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	
EP EP	12583	12585	1	1	72	7	72			ET	12574		1	1	72	7	72	
777	12593	12594	1	1	72	7	72	1		ET	12576		1	1	72	7	72	ı

<del></del>						Scad	еп <b>жа</b>	.e	<u> </u>	<u> </u>	Numara d	lei titeli		Dat	a.	Scad		.e.   n.
	Numero de	i titoli	il	Date la q tito strat	a uale olo to	Scad della cedol: deve un al ti estr	prima a che essere ita	sorteggi US	one 1	Serie	Numero d		i. €	lla q l tito estrai	uale olo tto	della cedol: deve un	che	sorteggio US
Serie	dal	al	èr	imbo bile	rsa-	al ti	tolo atto	Ultimo 6	Prescrizione		dal	al	e 1	bile	orsa-	al ti		Ultimo sort = US Prescrizione
			G	м	A	М	<b>A</b>	<u> </u> 5_	Pre	<u> </u>			G	м	A	M	<b>A</b>	5   á
7200	12579		1	1	72	7	72			EY	14542		1	1	70	7	70	
ET   ET	12579		i	1	72	7	72			FA	13871	13872	1	1	72	7	72	
ET	12586	12591	1 1	1 1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	7	72 72			FA FA	13881 13889	13886	1 1	1 1	$egin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	
ET   ET	12590 12597	12091	1	i	72	7	72			FA	13895	13896	1	1	72	7	72	
ET	13047		1	1	71	7	71	1		FA FB	13898 13879	13899	l l	1	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$	7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	
ET   ET	$\begin{array}{c c} 13071 \\ 13073 \end{array}$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	71 71	7	71 71			FB	13887		ì	î	72	7	72	
EU	11559	11560	1	1	72	7	72			FB	13892	13893	ļ	1	72	7	72	
EU	11930	11931 ′	1   1	1	70 70	7 7	70			FC FC	14543 14621	14544	1 1	1 1	70 71	7	70 71	
EU EU	$11950 \\ 12462$		1	i	69	7	69			FD	14550	14552	1	1	70	7	70	
$\mathbf{EU}$	12479		1	1	69 72	7 7	69 72			FJ FK	16203 16203	16294 <b>1</b> 6294	l l	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	1 1	73 73	US
EU   EU	$egin{array}{c} 12549 \ 12552 \ \end{array}$	12555	1 1	1 1	72	7	72			$\mathbf{FL}$	16203	16294	1	7	72	1	73	US
EU	12576	12580	1	1	72	7	72			FM FN	16203 16203	16294 1 <b>62</b> 94	1	7 7	72	1 1	73	US
EU   EU	$12584 \\ 12598$	$12591 \\ 12600$	1 1	l l	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$			. IX	10203	10234	•	'	12	1	1.5	05
$\mathbf{EU}$	13032	13033	1	1	71	7	71				•	•				,	•	,
EV EV	$11559 \\ 11569$	$11566 \\ 11570$	1 1	1 1	72 72	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$				TI	TOLI DI L	1.0	000.	.000			
EV	11573	11070	i	i	72	7	72											
EV	11908	11911	1	1 1	70 70	7	70 70			AA AA	$\frac{5101}{7112}$	5200 7146	l I	7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	73 73	US
EV   EV	$11923 \\ 11956$	11957	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	i	70	7	70			AB	5101	5200	î	7	72	i	73	US
EV	12467		1	1	69	7	69			AB	7112	71 <b>4</b> 6	1	7	72 71	1	73 72	US
EV   EV	$12476 \mid 12575 \mid$	12576	1   1	1 1	$\begin{array}{ c c } 69 \\ 72 \end{array}$	7	69 72			AC AC	3679 3690	3691	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	71	1 1	72	
EV	12580		1	1	72	7	72			AC	4312		1	7	71	1	72	
EV	12586 12589	12587	1  1	l I	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$			AC AC	4330 5101	<b>520</b> 0	1	7 7	71 72	1 1	72 73	US
EV	12591	12592	i	i	72	7	72			AC	5985	0200	1	7	71	1	72	
EV	12598	12599	1	1 1	72 71	7	72			AC AC	6411   6414		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	70 70	1 1	71 71	
EV   EV	$13046 \\ 13062$		1  1	1	71	7	71			AC	6748	6749	i	7	69	i	70	
EV ]	13272	1150	1	1	68	7	68			AC	6806	6807	l	7	66 72	1 1	67	US
EW	11566 11569	11567	1   1	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$			AC AD	$\begin{array}{c c} 7112 \\ 3683 \end{array}$	7146	1 1	7 7	71	1	72	0.5
EW	11920		1	1	70	7	70	•		AD	3687	3689	1	7	71	1	72	
EW   EW	11939 11943		1   1	I   1	70	7	70 70			$\left[ egin{array}{c}  m AD \  m AD \end{array}  ight]$	3914 5101	5200	1 1	7 7	69 72	1	70 73	US
$\mathbf{E}\mathbf{W}$	12494	12495	ı	1	69	7	69			AD	5786		1	7	70	1	71	
EW EW	$\begin{array}{c} 12549 \\ 12551 \end{array}$	12552	1 1	1 1	72 72	7	72 72			AD AD	5967 5979	5968	1 1	7 7	71 71		$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	İ
EW	12554	12002	i	i	72	7	72	1		AD	7112	7146	ì	7	72	î	73	US
EW EW	$\begin{array}{c} 12569 \\ 12563 \end{array}$	12561	1	1	72 72	7	72 72			AE AE	5101 6147	5200	l l	7 7	72   67	1 1	73 68	US
EW	12579		1   1		72	7	72			AE	7112	7146	ì	7	72	i	73	US
$\mathbf{E}\mathbf{W}$	12581	12582	1	1	72	7	72			AF	3666		1	7	71	1	72 72	
EW EW	12586 12589	12591	1 1	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7 7	72 72			AF AF	3669 3679		l I	7 7	71 71	1 1	72	
$\mathbf{E}\mathbf{W}$	12593	12595	1	1	72	7	72	i		AF	3901		1	7	69	1	70	
EW EW	12598 13056	12600	1 1	1	72	7	72 71	!		AF AF	3967 5101	5200	I   I	7	69 72	1 1	70 73	us
$\mathbf{E}\mathbf{X}$	13857	13860	1	1	72	7	72			AF	5728	5729	1	7	70	1	71	
EX EX	13864 13867		l I	1	72 72	7 7	72 72			AF AF	5736 6156	5739	1	7 7	70 67	1	71   68	
$\mathbf{E}\mathbf{X}$	13869	13870	1	i	72	7	72			AF	7112	7146	1 1	7	72	1	73	US
$\mathbf{E}\mathbf{X}$ $\mathbf{E}\mathbf{X}$	13882 13884	1900	1	1	72	7	72			AG	3904		1	7	69	1	70	
$\mathbf{E}\mathbf{X}$	13889	13887	1 1	1   1	72 72	7	72 72			AG AG	4306 4317		1 1	7	71 71	1 1	72 72	
$\mathbf{E}\mathbf{X}$	13891	13893	. 1	1	72	7	72			AG	4326	,	1	7	71	1	72	TTO
$\mathbf{E}\mathbf{X}$ $\mathbf{E}\mathbf{Y}$	13899 13866		1 1	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7	72 72			AG AG	5101 7112	5200 7146	1 1	7 7	72 72	1 1	73 73	US
$\mathbf{E}\mathbf{Y}$	13868	***	1	1	72	- 7	72			AH	3691	3694	1	7	71	1	72	1
EY EY	13880 13895	13884 13896	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	72 72	7 7	72 72			AH AH	5101 6859	5200	1	7 7	72 66	1 1	73 67	US
$\mathbf{E}\mathbf{Y}$	13898	13899	1	1	72	7	72			AH	6869		1 1	7	66	1	67	
$\mathbf{E}\mathbf{Y}$	14518		1	1	70	7	70			AH	7112	7146	1	7	72	1	73	US

6 % S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 500.000 E DI L. 1.000.000

erie			.] i	il tit		cedol	prima a che sesere	18		Numero (		. 1	il tit			a che	86
	đal	al		estra rimb bil	orsa-	un al t	ita itolo atto	Ultimo sort = US Prescrizione	Serie	dal	al		estra rimb bil	orsa-	al t	ita itolo atto	Ultimo soi = U
			6	M	A	M	A		<u> </u>			G	М	A .	<u>M</u>	<u>A</u>	<u> ā</u>
AI	5101	5200	1	7	72	1	73	US	AS	4330	4331	1	7	71	1	72	
ΑI	6427	6428	1	7	70	1	71		AS	4335	1001	i	7	71	î	72	i
AI	7112	7146	1	7	72	1	73	US	AS	4341	49.40	ļ	7	71	1	72	
AL AL	4332 5101	5200	1 1	7	71 72	1 1	72 73	us	AS AS	4345 5101	4346 5200	l	7 7	$\begin{array}{c c} 71 \\ 72 \end{array}$	1 1	72 73	U
AL	5719	3245	ī	7	70	ī	71		AS	7112	7146	î	7	$7\overline{2}$	î	73	Ü
AL AL	5771 5989		1	7	70 71	1 	71 72	1	AT AT	3921	3922	l	7	69	1	70	
AL AL	6752		1 1	7	69	1	70		AT AT	3951 5101	5200	1   1	7 7	69 72	1	70 73	U
AL	7112	7146	ī	7	72	1	73	US	ĀT	5970	0200	ì	7	71	ı	72	~
AM	5101	5200	1	7	72	1	73	US	AT	5974	5975	1	7	71	1	72	
AM   AN	7112 3659	7146   3662	1   1	7	72 71	1 1	73 72	US	AT AT	5986 5990		1   1	7	71 71	1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	
AN	3684	3685	î	7	71	i	72		AT	5992	5995	i	7	71	i	72	1
AN	4308		1	7	71	1	72		AT	7112	7146	1	7	72	1	73	U
AN AN	4338 5101	5200	1 1	7	71 72	1 1	72 73	us	AU AU	5101 7112	5200	1	7	72	l	73	U
AN	6424	5200	ì	7	70	1	71	US	AV	3671	7146	1	7	72 71	1   1	73 72	U
AN	7112	7146	1	7	72	1	73	US	AV	3698		î	7	71	î	72	
AO	3662	2007	1	7	71	1	72		AV	5101	5200	1	7	72	1	73	U
AO	3925 5101	3927 5200	1 1	7	69 72	l l	70 73	us	AV AZ	7112 3658	7146	l	7 7	$\begin{array}{c} 72 \\ 71 \end{array}$	1 1	73 72	U
ÃŎ	5771	0200	ì	7	70	î	71		AZ	3908	3909	i	7	69	ì	70	
AO	5778	5784	1	7	70	1	71		AZ	3913		1	7	69	1	70	
40   40	5791 5798		l l	7	70 70	l l	71 71		AZ AZ	4314 4334	4317	1	7	71	1	72	
ÃÖ	5967	5971	1	7	71	i	72		AZ	5101	4335 5200	1 1	7 7	71 72	1   1	72 73	υ
AO	5974		1	7	71	1	72		AZ	5739	5740	î	7	70	ī	71	
AO   AO	5986 5997		1	7	71	1	72		AZ	5743		1	7	70	1	71	
AO	6000		l l	7	71 71	1 1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$		AZ AZ	5745 5982	5747	1 1	7	70 71	1 1	71 72	
AO	7112	7146	1	7	72	1	73	US	AZ	5993	!	î	7	71	î	72	1
AP	3664	0.070	1	7	71	ļ	72	1	AZ	6128		1	7	67	1	68	ļ
AP AP	$\frac{3672}{3695}$	3676 3696	1 1	7	68 71	l 1	69 72		AZ AZ	6139 6157	6144 6158	l l	7	67 67	l	68 68	
AP	3700	0000	î	7	71	î	72		AZ	7112	7146	i	7	72	i	73	US
AP	4311	4313	1	7	71	1	72		BA	3656		1	7	71	1	72	
AP AP	5101 6756	5200	1 1	7	72 69	1 1	73 70	US	BA BA	3685 3694	3695	1	7	71 71	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\end{array}$	
AP	6812	6814	ì	7	66	ì	67		BA	5101	5200	1 1	7	72	ì	73	U
AP	6839		1	7	66	1	67	j	BA	5710		1	7	70	1	71	
AP AP	6858 7112	7146	1 1	7 7	$\begin{array}{c} 66 \\ 72 \end{array}$	1	67 73	US	BA BA	5749	5751	l	7	70	l	71	
$\vec{Q}$	3666	7140	ì	7	71	1 1	72	ا قا	BA	5975 7112	7146	1 1	7	71 72	· 1 1	72 73	U
Q	3670		1	7	71	ī	72		BB	3906		î	7	69	ì	70	
AQ AQ	3674 5101	3677 5200	1	7	68	1	69		BB	3911	3913	1	7	69	1	70	
AQ	5703	5200	1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	72 70	1 1	73 71	US	BB BB	3919 3931		1 1	7 7	69 69	l l	70 70	
AQ	5746		ì	7	70	i	71	ŀ	BB	3991	3993	i	7	69	Î	70	
AQ	5754	51.40	1	7	70	1	71		BB	3999		1	7	69	1	70	
AQ AR	7112 5101	7146 5200	1	7 7	72 72	1 1	73   73	US US	BB   BB	4350 5101	$\frac{4353}{5200}$	1 1	7 7	$\begin{bmatrix} 71 \\ 72 \end{bmatrix}$	1 1	72 73	US
AR	5722	3200	ì	7	70	ì	71	US	BB	5962	5200	1	7	71	ì	72	O.
LR	5728		1	7	70	1	71		BB	5974	5975	1	7	71	1	72	
AR   AR	5739 5744	5753	1	7 7	70 70	I I	71		BB	7112	7146	1	7	72	l	73	US
AR	5784	5785 5785	1 1	7	70	1 1	71 71		BC BC	3908 3920	İ	1 1	7 7	69 69	1 1	70 70	
AR	5968		î	7	71	î	72	i	BC	3976		i	7	69	î	70	
AR	5981	5983	1	7	71	1	72	ł	BC	3982		1	7	69	1	70	
AR AR	6109 6418		1	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	67 70	1 1	68 71		BC BC	3984 3989		1 1	7 7	69 69	1 1	70 70	
AR	6554		1	7	68	ì	69	J	BC	4312	4318	1	7	71	1	72	
AR	6564	= 1.4	1	7	68	1	69	]	BC	5101	5200	1	7	72	1	73	US
AR AS	$egin{array}{c c} 7112 & \\ 3681 & \\ \end{array}$	7146 3684	1 1	7 7	$\begin{bmatrix} 72 \\ 71 \end{bmatrix}$	1	73	US	BC BC	5707 5796	5708	1	7	70	1	71	
$\mathbf{A}\mathbf{S}$	3700	9004	1	7	71	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$		BC	$\begin{array}{c c} 5726 \\ 5742 \end{array}$		1	7 7	$\frac{70}{70}$	1	$\frac{71}{71}$	
AS	4306		1	7	71	1	72	ļ	$\mathbf{BC}$	5982	5986	i	7	71	î	72	
AS AS	4308 4321	4309 4323	1 1	7 7	71 71	1	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$		BC BC	5990 5998	5999	1 1	7 7	71 71	1 1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	

-	Numero dei	titoli	i	Dat lla q l tite	uale olo z <b>to</b>	Scad della cedola deve uni	prima a che essere	sorteggio US	Serie	Numero dei	titoli	dal il es	titē st <b>ra</b> t	uale ilo ito	Scad della cedola deve uni	prima a che essere	sorteggio US
Serie	dal	al	èı	imbe bile		al'ti estra	tolo	Ultimo sort = US Prescrizione		dal	al	è r	imbe bile	orsa-		tolo	Ultimo 6
			G	м	<b>A</b>	м	A	Pre Pre		1	<del></del>	G	M	A	м	A	Zit
BC	6510	6511	1	7	68	1	69		ВМ	8441		1	1	70	7	70	
BC	7112	7146 5200	1 1	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	1 1	73 73	US	BM BM	8446 8450		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	70 70	7	70 70	
BD BD	5101 5996	5200	1	7	71	î	72		BM	8864		1	ì	67	7	67	
BD	7112	7146	ļ	7	72	1	73	US	BM	9136	0100	1	1	69	7	69	
BE BE	3659 3669	3670	1   1	7	71	1 1	72 72	ļ	BM BN	9188 7472	9189	1   1	l l	69 71	7	69	
BE	3680	3377	1	7	71	1	72	İ	BN	7805		1	1	72	7	72	
BE   BE	3686 3689		1 1	7 7	71 71	1 1	72 72		BN BN	7810 7826		1	1 1	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	
BE	3698	3699	i	7	71	i	72		BN	7839		i	î	72	7	72	
BE	4327	5000	1	7	71	1	72 73	110	BN BN	7846 7848	7040	1	1	72	7	72	
BE	5101 6540	5200	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	$\begin{array}{ c c } 72 \\ 68 \end{array}$	1   1	69	US	BN	7853	7849 7854	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	7	72 72	
.BE	7112	7146	1	7	72	1 1	73	US	BN	7858	7860	1	1	72	7	72	
BF BF	7415 7432	7434	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$		BN BN	8428 8434	8429 8435	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70	
BG	7853	7855	1	1	72	7	72		BN	9169	9171	1	1	69	7	69	
BH	7803 7817		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	7 7	72 72		BO BO	7475 8420	8424	1	1	71 70	7	71 70	
BH BH	7843		1	1 1	72	7	72	1	BO	8832	0424	1	1 1	67	7 7	67	
BH	7849	7853	1	1	72	7	72		BO	9148	9149	1	1	69	7	69	
BH BH	7880 8113	7883	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72   68	7 7	72   68		BP BP	7816 7845	7818	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	72 72	7 7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	
BJ	7417		i	ì	71	7	71		BP	7848	7850	î	î	72	7	72	
BJ	7431   7445	7432	1	1	71	7	71		BP BP	7861	7862	1	1	72	7	72	
BJ   BJ	7819	7822	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 72	7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 72 \end{vmatrix}$		BP	7867 7869	7873	1 1	1   1	72 72	7 7	72	
BJ	7827		1	1	72	7	72		BP	7878		1	1	72	7	72	
BJ BJ	7831 7836	7837	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72	7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$		BP BP	7881 9156	7883	1 1	l 1	72   69	7	72 69	
BJ	7872	7878	1	1	72	7	72		BQ	7404	7409	ĺî	1	71	7	71	
BK   BK	7407 7410		1 1	1 1	71 71	7	71 71		BQ BQ	7445 7805	7446	1	1	71 72	7 7	71 72	
BK	7450		i	1	71	7	71		BQ	7810		1	1	72	4	72	
BK	7803 7830	7805	1	1	72	7	72		BQ	7816	7818	1	1	72	7	72	1
BK BK	7835	7831 7836	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		BQ BQ	7848 9135	7849 9136	1 1	1  1	72 69	7	72 69	
BK	7846	7847	1	1	72	7	72		BQ	9166	9167	1	1	69	7	69	
BK BK	$\begin{array}{c c} 7854 \\ 7860 \end{array}$		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 72	7	72 72		BR BR	7463   7479		1 1	1 1	71 71	7	71 71	
BK	7865		ì	î	72	7	72		BR	7805		î	î	72	7	72	
BK BK	7869 7876	7872	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	72 72	7	72		BR	7807	7808	1	1	72	7	72	1
BK	8124	8125	1	1	68	7	72   68		BR BR	7811 7814	7812 7816	1	1 1	72 72	7	72 72	
BL BL	7803 7817		1	1	72	7	72		BR	7818	7820	1	1	72	7	72	
BL	7824	7829	1	1   1	72 72	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		BR BR	7837 7845	7841	1 1	1   1	72 72	7 7	72 72	
BL	7850	7851	1	1	72	7	72		BR	7850		î	î	72	7	72	
BL BL	7853 7863	7861 7865	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 72	7 7	72 72		BR BR	7863 9158	7864	1 1	1	72 69	7 7	72 69	
$BL \mid$	7867	7869	1	1	72	7	72	1	BR	9175		i	1	69	7	69	
BL BL	7871 7873			1	72	7	72		BR	9198		1	1	69	7	69	
BL	7876		1	1 1	72 72	7	72 72		BT BT	7441 7456	7460	I   1	1 1	71 71	7 7	$\begin{array}{ c c c c }\hline 71 \\\hline 71 \end{array}$	1
BL	7879	<b>5</b> 000	1	1	72	7	72		l BT	7833	7834	1	1	72	7	72	
BL BL	7882 8146	7883 8147		1 1	72 68	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 68\end{array}$		BT BT	7838 7847	7848	1	1	72 72	7 7	72 72	
BL	8479		1	1	70	7	70		BT	7852	7853	1	1   1	72	7	72	
BM BM	7813 7820	7817	1	1	72	7	72		BT	7873	7877	1	1	72	7	72	
BM	7828		1		72 72	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		BT BU	8160 10126	8161	1   1	l	68 72	7 7	68 72	
BM BM	7837	EO FO	1	1	72	7	72		BU	10131		1	1	72	7	72	
BM	7846 7874	7850 7875	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	72 72	7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$		BU BU	.10164   10169	10165	1	1	72 72	7 7	72 72	
BM	7878	7879	1	1	72	7	72		BU !	10195		I   1	1  1	72	7	72	ì
BM BM	7881 7883		1   1	1	72 72	7	72		i BU	10379		1	1	70	7	70	
BM	8426		1	1 1	72	7	72 70		BU BU	10382 10580		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 68	7	70 68	

	Numero de	i titoli		Da: slla d il tit	qnale	della cedo	lenza prima la che essere	8	<u>а</u> •		Numero de	i titoli	_] i	il tit	luale olo	della cedol	lenza prima a che essere	5	
Serie	dal	al	1	estra	itto orsa-	al t	ita itolo atto	Ultimo sorte	Presorizione	Serie	dal	٤Ì	1 (	estra	tto orsa-	al t	ita itolo atto	no sort	
_			G	м	A	м	<b>A</b>		<u>~</u>  -	.			6	M	<b>A</b> .	=	<b>A</b>	Ultimo	
BUU BUU BV BV BV BV BW BW BW BW BW BW BW BW BW BW BW BW BW	10918 11925 12728 12849 10126 10133 10143 10151 10153 10161 10172 10192 10352 11905 11907 11909 11931 11936 10102 10126 10138 10149 10155 10161 10165 10171 10173 10186 10347 10998 11902 11924 11929 11924 11927 11929 12785 12790 9975 10107 10115 10189 10193 10917 10927 10929 10934 10938 10970 12711 12864 10104 10147 10149 10177 10140 10147 10149 10175 10179 10187 10193 10307 10456 10926 11907 11912 11912 11920 11923	11926 12850 10130 10144 10156 10162  11910 11937 10105 10128  10156  10174 10187 10348  11922 11935  10108 10191 10200  10941 12866 10131 10138  10181 10195 10311 10457 11909 11913			71 72 69 71 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	777777777777777777777777777777777777777	71 72 69 71 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72			BY BZ BZ BZ BZ BZ BZ BZ BZ BZ BZ BZ BZ BZ	11925 12726 10102 10132 10135 10155 10157 10328 10338 10387 10483 10590 10931 11920 11922 11927 12840 10115 10123 10179 10185 10187 10312 10345 11908 11918 11929 11927 12788 10113 10123 10129 10139 10907 10944 10959 10968 12864 10101 11902 11916 11920 11922 11926 11933 12843 10117 10185 10188 10940 11908 11918 11920 11922 11926 11933 12843 10117 10185 10188 10940 11902 11916 11930 11933 11936 12765 12770 12853 12863 10102 10104 10126 10143 10190	10133 10137 10330 10334 10339 10484 10593 11925 10188 11911 11921 10114 10124 10130 10908 10200 11911 11918 11924 11929 10118 11918 11918 11918			72 69 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	777777777777777777777777777777777777777	72 69 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72		

Serie	Numero de	i titoli	dall il es è ri		nale lo to rsa-	Scade della p cedole deve e uni al tir	orima che essere ta	sortegg US	Prescrizione - P	Serie	Numero dei	titoli	il e	tite stra imb	a uale olo ito orsa-	Scaddella cedola deve uni al ti estra	enza prima che sesere ita tolo	sorteggio US	Prescrizione - P
	dal	al	G	bile M		estra M	tto A	Ultimo	rescr	1	dal	eŋ		bile	, 	estre	atto A	Ultimo	resor
			<u> </u>	. Ma.		141	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del>-</del>	<u> </u>	<del></del>	1 4	""		.ma.		ا د	<u>                                      </u>
CE	10380		1	1	70	7	70			CI	10108	10109	1	1	72	7	72		
CE	10397	10398	1	1	70	7	70			CI	10119	10120	1	1	72	7	72		
CE	10504 10520		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68 68	7	68 68			CI	10124 10129	10126   10138	1 1	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7 7	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	ı	
CE	10597		î	1	68	7	68	ļ		CI	10142	10100	1	1	72	7	72		
CE	10959 10969	<u>.</u> .	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$	7	71 71			CI	10153 10174		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	7	72 72		
CE	11915		î	ì	72	7	72			CI	10187	10188	ì	l	72	7	72		
$\mathbf{CE}$	11917		1	I	72	7	72			CI	10196		1	1	72	7	72		
CE CE	11919 11923	11925	1 1	1 1	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$	7	72 72			CI	$10557 \\ 11902$		1 1	1 1	68 72	7	68		
CE	11933	11934	1	1	72	7	72			CI	11904		1	1	72	7	72		
CE	$12753 \\ 12768$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 I	69	7	69 69			CI	. 11921 11937	11924	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$	7	72 72		
CE	12784	12788	î	i	69	7	69			CI	12855		î	1	71	7	71		
CE	$12797 \\ 12839$	12798	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69	7	69			CJ	14108 14512	14195	1	7 7	72	1	73 72	U	JS
CE   CF	10107		1	1	72	7	72			CK	13590		1	7	69	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70		
CF	10139		1	1	72	7	72			CK	14108	14195	1	7	72	1	73	U	JS
CF CF	10141 10170		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	72 72	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$			CK CK	14552 15370		1 1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	71 67	1 1	72 68		
$\mathbf{CF}$	10175		1	1	72	7	72			CK	15375	15376	1	7	67	1	68	ļ	
CF CF	10178 10187	10185 10200	1 1	1   1	72 72	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\end{array}$	-		CL	13570 13746	13571	1 1	7	69 68	1 1	70   69		
CF	10565		1	1	68	7	68			CL	14108	14195	1	7	72	1	73	ι	JS
CF CF	10967 11903	10968 11904	1 1	1	71 72	7 7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 72 \end{vmatrix}$			CL CM	15185 14108	14195	1	7	70 72	1 1	71 73		JS
CF	11905	11001	i	î	72	7	72			CN	13923	14199	î	7	70	i	71	'	/13
CG CG	10106 10114	10109	1 1	1	72 72	7	72 72			CN	13935 14108	13936 14195	1 1	7	70 72		71 73	<sub>T</sub>	JS
CG	10117	10118	1	1	72	7	72			CN	14523	14190	î	7	71	i	72		,,,
CG CG	10120 10125	``	1 1		72	7	72 72			CN CN	14545 15183		1   1	7	71 70	1 1	72 71		
$\mathbf{CG}$	10128	10131	i	1	72	7	72			CN	15191		1	7	70		71		
CG CG	10134 10136		1 1	1 1	72	7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$			CO	13741 14108	14195	1 1	7		1	69	<sub>T</sub>	US
CG	10130	10147	ì	i	72	7	72			co	14509	14190	1	7			. 72	'	J13
CG CG	10150 10154		1	1	72	7	72			GO	14519	14523	1				$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$		
CG	10154		1   1	1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	7	72			CO	14556 14583	14585		7			72		
CG CG	10174		1	1	72 72	7	72			CO	14744 13562	14745	1				70		
$\mathbf{CG}$	10186 10193	10194	1 1	1	72	7	72			CP CP	13942	13563	1				70 71		
CG CG	10197 10199		1	1	72	7	72	1		CP	13951	7.4705	1				71	١,	rta
CG	11915	10200 11917		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$			CP CP	14108 14562	14195	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 _			73 72	'	US
CG CG CG	11919 11927		I	1	72	7	72	1		CP	14565	14566	1	7	71	.   1	72		
CG	12755		1 1	1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 69\end{array}$		$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 69\end{array}$			CP CP	15191 15 <b>34</b> 9						71 68		
$\mathbf{CH}$	$\begin{array}{c c} 10102 \\ 10122 \end{array}$	10104	1	1	72	7	72	1		CP	15363	15364	1	7	67	1	68		
CH	10122	10128		1 1	72 72	7	72 72			CP CP	15370 15373	15371 15374					68		
CH CH CH CH CH	10150	10151	1	1	72	7	72	İ		CQ	14108	14195	1	7	72	1	73	1	US
CH	10167 10178		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$			CQ CQ	14510 14553				'   71 '   71		72 72		
CH	10194	10196	1	1	72	: 7	72	1		CQ	14563		1	7	′   71	.   1	72		
CH CH CH	10374 10910	10375		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$			$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$			CQ CR	14572 13939	14573			71		$\begin{array}{ c c c c }\hline 72 \\ 71 \end{array}$		
CH	10943	10944	1	1	71	. 7	71			CR	13960	13961	1	.   7	7 70	)   1	71	1	
CH CH	10960 10983	10984	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1			71 71			$\frac{\mathrm{CR}}{\mathrm{CR}}$	13963 13969						71		
CH CH	11905		1	1	72	7	72	;		CR	13969 14108	14195	· 1	.   7	7   72	2   1	73	1	US
CH	11910 11916	11911 11919		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		7	72			CR CR	14513 14532	14515					72 72		
CH CH CH	11922		1	1	72	2 7	72	;		CR	14535		1	.   7	7   7]	1 1	72		
$\mathbf{CH}$	11924 11933	11928	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$			7 7	72			CR CR	14542 14557	14543 14559			7   7] 7   7]		72 72		
CI CI	10104 10106		1	1	72	2 7	72	:		CR	14573	14586	1	.   7	7   7]	1 1	72		
O1	10100		1	1	72	2   7	72	١ ١		CS	13973	13977	1	.   7	7   70	)   1	71		,

	Numero	del titoli	dal	Data lla q	uale olo	Scad della cedole deve	prima a che sssere	l 86 ¦ "		Numero d	lei titoli	l i	l tit	luale olo	Scad della cedola deve	prima	sorteggio US
Serie	đal	al		strat imbe bile	- ABTO	al ti estre	tolo	Ultimo sorta = US Preserizione	Serie	dal	al		stra rimb bile	orsa-	al ti estra	ita	Ultimo sorto
			G	м	<b>A</b>	м	<b>A</b>					G	M		м	A	<u> </u>
						_			_				_				
CS CS	14108   14517	14195	1 1	7	72 71	1	73 72	US	DA DA	18710   18790	18793	1 1	7	69 69	1 1	70 70	
CS	14555		1	7	71	1	72		DA	19028	19073	1	7	72	1	73	US
CS CT	14562   13572		1 1	7	71 69	1 1	72		DA DA	19336 19371	19372	1 1	7 7	69	1 1	70 72	
CT	13753	13754	î	7	68	1	69		DA	19388	19390	ī	7	71	î	72	
CT	13758		1	7	68	1	69		DA   DB	19395	19397	1	7	71	1	72	
CT CT	13778 14108	14195	1 1	7	68	1	73	us	DB	15826 15877		1 1	7 7	70	1 1	71 71	
CT	14530	14531	1	7	71	1	72		DB	15889	15900	1	7	70	1	71	
CU	13589		I	7	69	1	70		DB	17301	17400	1	7	72 68	1	73	US
CU	13595 13770		1 1	7 7	69 68	1   1	70 69		DB DB	18124 18170	18126	1 1	7	68	1 	69	
CU	13944	13945	1	7	70	1	71		DB	18308		1	7	71	1	72	
CU	14108 14519	14195	1	7	72	1	73 72	US	DB	18325	18330	1	7	71	l	72 72	
CU	14519	14525	1 1	7	71 71	1 1	72		DB DB	18361 18372		l	7	71 71	1 1	72	Ì
CU	14548	14549	î	7	71	1	72		DB	18376	18378	î	7	71	1	72	
CU	14554		1	7	71	1	72	İ	DB	18380		1	7	71	1	72	1
CU	14558 14579		1 1	7 7	71 71	1 1	72		DB DB	18901 19028	19073	1	7 7	67	1 1	68 73	US
CV	13709		ì	7	68	ì	69		DB	19388	100.0	î	7	71	ī	72	
CV	13724		1	7	68	1	69		DB	19397		1	7	71	1	72	
CV CV	13941 14108	14195	1 1	7 7	70 72	1	71 73	us	DC	15832 17301	17400	1 1	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 70\\ 72 \end{array}$	1 1	71 73	us
čv	14507	14509	î	7	71	ì	72		DČ	18302	1,100	î	7	71	Î	72	"-
CV	14549	14550	1	7	71	l	72		DC	18335		1	7	71	1	72	
CV	14573 15331	14575	1 1	7 7	71 67	1	72   68		DC DC	18365 18372	18373	1	7 7	71 71	1 1	72	
CW	13778		ì	7	68	î	69		DC	18382	100.0	î	7	71	î	72	
cw	13976	14105	1	7	70	1	71	TIC	DC	18396	10078	1	7	71	1	72	US
CW	14108 14511	14195	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	72	1	73 72	US	DC DD	19028 15805	19073	1 1	7 7	72 70	I	73	08
CW	14517		1	7	71	i	72		DD	15808	15812	î	7	70	1	71	
CX	13556 13928		1	7	69	1	70		DD	15844	15845	1	7	70   67	1	$\begin{array}{c c} 71 \\ 68 \end{array}$	
$\overrightarrow{\mathbf{c}}\mathbf{x}$	14108	14195	1 1	7	72		71 73	US	DD	16634 17301	17400	l   1	7	72		73	US
CX	14520	14522	1	7	71	1	72		DD	18114		1	7	68	1	69	
CX	14540 17301	17400	I   1	7	$\begin{array}{ c c c }\hline 71\\ 72 \end{array}$	1 1	72 73	US	DD	18304		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	$\begin{vmatrix} 71\\71 \end{vmatrix}$	1	72 72	
$\mathbf{C}\mathbf{Y}$	18107	17400	l	7	68	ì	69	05	$\overline{\mathbf{D}}$	18310 18369		1	7	71	i	72	
$\mathbf{C}\mathbf{Y}$	18318		1	7	71	1	72		DD	18755	18757	1	7	69	1	70	İ
CY CY	18327 18332		1   1	7	71 71	1 1	72 72		DD	18800 19028	19073	1 1	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	69 72		+ 70 + 73	US
CY	18353		ì	7	71	i	72	Ì	DE	15809	13073	î	7	70	1	71	
CY	18396 19028	18397 19073	1	7	71	1	72	US	DE	15870	17400	1	7	70 72	1	71 73	US
CY	19371	19073	1 1	7 7	72 71	1 1	73 72	US	DE DE	17301 19028	17400 19073	1	7	72	1	73	US
CY CY CZ	19380		î	7	71	1	72		DF	15815	15816	1	7	70	1	71	
$\frac{\mathbf{CZ}}{\mathbf{CZ}}$	15885 17301	17400	1	7	70		71	US	DF DF	15819		1	7	70 70		71 71	
CZ	18333	17400	1 1	7	72	1 1	73 72	l os	DF	15840 15863		1 1	7	70	l	71	ļ
$\mathbf{CZ}$	18355		1	7	71	ĺ	72	1	DF	15877		1	7	70	1	71	
$\mathbf{CZ}$	18745 18761		1 1	7 7	69	1	70		DF DF	15884 17301	15887 17400	1   1	$\frac{7}{7}$	$\begin{vmatrix} 70 \\ 72 \end{vmatrix}$		71 73	US
$\mathbf{C}\mathbf{Z}$	18781		1	7	69	1   1	70		DF	19028	19073	1	7	72	1	73	US
$\mathbf{C}\mathbf{Z}$	19028	19073	1	7	72	1	73	US	DG	15877		1	7	70	1	71	
DA DA	17301 18109	17400 18110	1	7	72	1	73	US	DG DG	15879 17301	15880 17400	1	7	$\begin{vmatrix} 70 \\ 72 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 73	US
$\mathbf{D}\mathbf{A}$	18155	18110	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	68	1 1	69 69		DG	17301	18793	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	69	1	70	
DA	18170		1	7	68	1	69		<b>D</b> G	19028	19073	1	7	72	1	73	US
DA DA	18197 18304			7	68	1	69		DH DH	17301 19028	17400	1	7	72	1	73 73	US
DA	18312		1 1	7 7	$\frac{71}{71}$	1 1	72 72		DH	19028	19073 19394	1	7 7	72	$\begin{array}{ c c } & 1 \\ & 1 \end{array}$	72	00
DA	18327		1	7	71	1	72	1	DI	17301	17400	1	7	72	1	73	US
DA DA	18330 18334	18331	1		71	1	72		DI	18311 19028	10070	1	7	71 72	1	72 73	US
DA DA	18338				71 71		72 72		DI DJ	17301	19073 17400	1	7 7	72		73	US
DA	18356	18357			71	l ī	72		DĴ	18310	18311	۱ī				72	1

Serie	Numero de	ei titoli	i e	l tite strat	uale olo tto	della cedo deve	denza prima la che essere nita	sorteg US	Serie	Numero e	lei titoli	i	Date lla q l tito estrat	uale do to	della cedo deve ui	denza prima la che essere nita	sorteggio US	
Serie	dal	al	G I	bile M	orsa-		titolo ratto	Ultimo sort = US Prescrizione	i	dal	ध्य	G ,	bile M			titolo ratto A	Ultimo	
-	<u> </u>			! <u> </u>	<u>.                                    </u>		_ <del>'</del>				<u> </u>		<u> </u>	ı		_ <b>'</b>		_
$\mathbf{D}\mathbf{Y}$ $\mathbf{D}\mathbf{Y}$	22233 22244	22235	1 1	1 1	72 72	7	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$		EB EB	$22294 \\ 24516$	$22298 \\ 24519$	1	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 71 \end{array}$	7	$\begin{array}{c} 72 \\ 71 \end{array}$		
$\mathbf{D}\mathbf{Y}$	22252		ì	ì	72	7	72		EB	24510 24584	24515 24585	i	i	71	7	71		
$\mathbf{\tilde{D}}\mathbf{\tilde{Y}}$	22265		ī	ī	72	7	72		EC	21112		1	1	72	7	72		
DY	$\begin{array}{c c}22269\\22292\end{array}$	$\frac{22271}{22293}$	l	l	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$		EC	$21284 \\ 21288$	21289	1 1	$\left \begin{array}{c}1\\1\end{array}\right $	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$		
DY DY	22292	22293	l l	1 1	72	7	72		EC	21292	21295	i	i	72	7	72		
$\mathbf{D}\mathbf{Y}$	22814	22815	1	1	68	7	68	ľ	EC	21297		1	1	72	7	72		
$egin{array}{c} \mathbf{DY} \\ \mathbf{DY} \end{array}$	22870   24366		l l	1 1	68 70	7 7	68 70		EC EC	21573 22202		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c} 71 \\ 72 \end{array}$	7 7	71 72		
DY	24374		1	1	70	7	70		EC	22223		ì	l i	72	7	72	ļ	
$\mathbf{D}\mathbf{Y}$	24501		1	1	71	7	71		EC	22226		1	1	72	7	72		
DY	$     \begin{array}{r r}     24528 \\     24544   \end{array} $	24545	l l	1   1	71 71	7 7	71 71		EC EC	22276 22281	22279	1	1 1	$\frac{72}{72}$	7	$\begin{array}{c c}72\\72\end{array}$		
$egin{array}{c} \mathbf{DY} \\ \mathbf{DY} \end{array}$	24544 24555	24556	î	l	71	7	71		EC	24331		i	l î	70	7	70	l	
$\mathbf{D}\mathbf{Y}$	24566		1	1	71	7	71		EC	24333	24334	1	1	70	7	70		
DY DY	24568 24585	24569	1 1	1 1	71 71	7 7	71 71		EC EC	24515 24547	24548	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 71	7 7	71 71		
DY	24585 24588		i	i	71	7	71	1	EC	24562	2 <del>404</del> 6	i	i	71	7	71		
$\mathbf{D}\mathbf{Z}$	21298		1	I	72	7	72		EC	24566		1	1	71	7	71		
$egin{array}{c} \egin{array}{c} \egin{array}{c} \egin{array}{c} \egin{array}$	22203 22246	22204	1	1   1	72 72	7 7	72 72		EC	24589 24597		l l	1 1	71 71	7 7	$\begin{array}{c c} 71 \\ 71 \end{array}$		
$\mathbf{D}\mathbf{Z}$	22253		i	i	72	7	72		EĎ	21118	21120	ì	1	72	7	72		
$\mathbf{D}\mathbf{Z}$	22266		1	1	72	7	72		ED	21281	21282	1	1	72	7	72		
DZ DZ	$egin{array}{c} 22283 \ 22287 \ \end{array}$	22284 22293	1 1	l	72 72	7 7	72 72		ED ED	21296 22157	22161	1 1	1 1	72 69	7	72 69		
DZ	22802	22293	i	1   1	68	7	68	1	ED	22187	22101	1	1	69	7	69	1	
$\mathbf{DZ}$	22872		1	1	68	7	68		ED	22188		1	1	69	7	69		
$egin{array}{c} \egin{array}{c} \egin{array}{c} \egin{array}{c} \egin{array}$	24505 24511		1	1 1	71 71	7 7	71 71		ED ED	22202 22205	22203	1 1	1   1	72 72	7 7	$\begin{array}{ c c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		
DZ	24511 24520	24529	ì	i	71	7	71	İ	ED	22208		i	l	72	7	72	ļ	
$\mathbf{D}\mathbf{Z}$	24533	24535	1	1	71	7	71		ED	22213		1	1	72	7	72		
DZ EA	$egin{array}{c} 24542 \ 21110 \ \end{array}$	21114	1	1 1	$\begin{vmatrix} 71 \\ 72 \end{vmatrix}$	7	71 72	ļ	ED ED	22218 22224		l   l	l	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7 7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$		
EA	21119	21114	i	i	72	7	72	į	ED	22226	22227	î	î	72	7	72		
EA	21124		1	1	72	7	72	1	ED	24313		1	1	70	7	70	}	
EA EA	21282 21293		1	1   1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7 7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$		ED EE	24339 21111	21113	1	1 1	$\begin{vmatrix} 70 \\ 72 \end{vmatrix}$	7 7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$		
$\mathbf{E}\mathbf{A}$	21296	21297	ĩ	1	72	7	72	1	EE	21120		1	1	72	7	72		
EA	21299	01554	1	1	72	7	72 71	i	EE	21122	21125	1	1	72	7 7	72 72		
EA   EA	$egin{array}{c} 21553 \ 22175 \ \end{array}$	21554	1 1	1 1	71 69	7 7	69	1	EE EE	21294 21297	21295 21298	l	1   1	72 72	7	72		
$\mathbf{E}\mathbf{A}$	22202	22203	1	ī	72	7	72	İ	EE	22115		1	1	69	7	69		
EA EA	$22208 \ 22212$		1 1	1   1	72 72	7	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$		EE EE	22141 22210	22142 22212	1   1	1 1	69 72	7	69 72		
EA	22224	22225	i	i	72	7	72		EE	22225	22226	ì	l	72	7	72		
$\mathbf{E}\mathbf{A}$	22232	22233	1	1	72	7	72		EE	22232	22236	1	1	72	7	72		
EA EA	22237 22242	22238	1 1	l	72 72	7 7	72 72		EE EE	22246 22266	22247 22267	l	l	72 72	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		
$\mathbf{E}\mathbf{A}$	22245	22249	i	ì	72	7	72	1	EE	22272	22274	i	î	72	7	72	1	
EA	22255	22256	1	1	72	7	72		EE	22276	2222	1	l	72	7	72	}	
EA EA	22867 24330	22870	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	68 70	7 7	68 70	ļ	EE EE	22278 22284	22280	1 1	l	72 72	7 7	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$		
$\mathbf{E}\mathbf{A}$	24345		i	i	70	7	70	ł	EE	22291	22293	î	ì	72	7	72	ļ	
EA	24505	04510	1	1	71	7	71		EE	22297	22300	1	1	72	7	72	į	
EA EA	24518 24578	24519	1	1	71 71	7	71 71		EE EE	22539 24339		1 1	1   1	70 70	7	70 70	!	
$\mathbf{E}\mathbf{B}$	20910	20913	1	î	68	7	68		EE	24366		1	1	70	7	70		
EB EB	21289		l	1	72	7	72		EE	24396	24397	1	1	70	7	70		
EB	21549 21555	21556	l	1	71 71	7	71		EE EE	24526 24529		1	l	71 71	7	71 71		
$\mathbf{EB}$	22201	22202	1	1	72	7	72		EE	24549	24550	1	1	71	7	71		
EB	22208	22213	ļ	1	72	7	72		EE	24568	24572	1	1	71	7	71		
EB EB	$22216 \\ 22222$	22218	1   1	I   I	72 72	7	72 72		EE EF	24596 21110	24597	1 1	1 1	71 72	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 72\\ \end{array}$		
$\mathbf{EB}$	22247		1	1	72	7	72		EF	21114	21117	i	ì	72	7	72		
$\mathbf{E}\mathbf{B}$	22273 22289		1	1	72	7	72		EF EF	21122 21281	21125	1	1	72	7	72		
r's D	44259		1	1	72	7	72	1	i Kir	21281	21289	1	1	72	7	72	I	

 $6\,\%$  S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 1.000.000

Numero del titols										_										
Color		Numero dei	titoli	i	lla q l tit	juale olo	della cedole	prima a che	rteggio	ı	=	Numero de	ei titoli	<b>i</b> .	lla q I tite	uale olo	della j cedola	prima s che	rteggio IS	6
EF 22184 22185 1 1 60 7 60 EJ 25550 25581 1 1 72 7 72 EJ 25550 25581 1 1 72 7 72 EJ 25550 25581 1 1 72 7 72 EJ 25550 1 1 1 72 7 72 EJ 25550 1 1 1 72 7 72 EJ 25550 1 1 1 72 7 72 EJ 25550 1 1 1 72 7 72 EJ 25550 1 1 1 72 7 72 EJ 25550 1 1 1 72 7 72 EJ 25550 1 1 1 72 7 72 EJ 25550 1 1 1 70 7 70 EJ 255	<b>Ser</b> ie				rimb	orsa-	alti	itolo	2 I	rizio	<del>S</del> erie	3-1	_•		imb	orsa-	al ti	tolo	96 E	rlzłoi
EF 22184		dal	न	G		1	·		Ulth	Presc		dai	<b>61</b>	G			l		Ulth	Presc
EF		<u> </u>		<u>'                                     </u>	! 	l 	. <u>'                                     </u>	 	<u>                                     </u>	-	<del></del>			<u>'</u>	<u>'                                     </u>	<u>                                      </u>	<u>!</u> 			1
The color of the	EF		22185										26581		1					
Fig.														,						
EF	EF	22228	00000	1	1		7						26596					1 .		
EF				ľ							EJ	26767			1	70	7	70		
EF	EF		22278	Ι.									26000				1			
EFF   24339			22284									27689	20900		1		7			
EF	EF													1				1		
EFF   244575   24577   1						1														
EGG         22204         22205         1         1         72         7         72         EK         265893         1         1         72         7         72         EK         286833         1         1         77         77         70         EG         222284         22236         1         1         72         7         72         EK         28143         1         1         70         7         70         1         1         1         70         7         70         1         1         1         70         70         70         66         26         22244         22236         1         1         72         7         72         EL         2601         1         1         1         70         70         66         80         80         22239         222281         1         1         72         7         72         EL         26061         1         1         72         7         72         EL         26061         1         1         72         7         72         EL         26061         1         1         72         7         72         EL         26366         1         1         72	EF		04577										96571						}	
BG   22228						1		ì			EK	26597	20071			1 .	7			
EG   22244   22236   1   1   72   7   72   EL   26016   1   1   69   7   69   EG   22249   22250   1   1   72   7   72   EL   26061   1   1   72   7   72   EG   22252   22254   1   1   72   7   72   EL   26501   1   1   72   7   72   EG   22257   22258   1   1   72   7   72   EL   26501   26514   1   1   72   7   72   EG   22260   1   1   72   7   72   EL   26511   26514   1   1   72   7   72   EG   22260   1   1   72   7   72   EL   26511   26514   1   72   7   72   EG   22270   1   1   72   7   72   EL   26511   26514   1   72   7   72   EG   22270   1   1   72   7   72   EL   26531   26532   1   1   72   7   72   EG   22290   22300   1   1   70   7   70   EL   26536   1   1   72   7   72   EG   22299   22300   1   1   70   7   70   EL   26536   1   1   72   7   72   EG   22484   1   1   70   7   70   EL   26536   1   1   72   7   72   EG   24538   1   1   70   7   70   EL   26536   1   1   72   7   72   EG   24538   1   1   70   7   70   EL   26536   1   1   72   7   72   EG   24534   1   1   71   7   71   EL   26557   1   1   72   7   72   EG   24534   1   1   71   7   71   EL   26557   1   1   72   7   72   EG   24534   1   1   71   7   71   EL   26557   1   1   72   7   72   EG   24544   1   1   71   7   71   EL   26598   26000   1   1   72   7   72   EG   24545   1   1   71   7   71   EL   26598   26000   1   1   72   7   72   EG   24544   1   1   71   7   71   EL   26598   26000   1   1   72   7   72   EG   24545   1   1   72   7   72   EM   26560   1   1   72   7   72   EG   24594   1   1   71   7   71   EL   26598   26000   1   1   72   7   72   EG   24594   1   1   71   7   71   EL   26598   26000   1   1   72   7   72   EG   24594   1   1   71   7   71   EL   26598   26000   1   1   72   7   72   EG   24594   1   1   71   7   71   EL   26598   26000   1   1   72   7   72   EG   24594   1   1   72   7   72   EM   26560   1   1   72   7   72   EG   24594   1   1   72   7   72   EM   26560   1   1   71   7   7   EH   21116   1   72   7   72   EM   26560   26768   1   1   71   7   7   EH   21190   1   1			22209				1						99144							
Fig.   22249			22236								EL	26016	20177							
Fig.																				
EG         22260         1         1         7         7         72         EL         26532         1         1         7         7         72           EG         22299         22300         1         1         7         7         72         EL         26538         1         1         7         7         72           EG         22299         22300         1         1         7         7         70         EL         26540         1         1         7         7         72           EG         24324         1         1         70         7         70         EL         26543         1         1         7         7         72           EG         24358         1         1         70         70         EL         26555         1         1         7         7         72           EG         24316         1         1         71         71         EL         26555         1         1         7         7         72           EG         24516         1         1         71         71         EL         26595         1         1         7         7	EG	22252				72	7	72			EL	26505		1	1	72	7	72		
EG   22270																				
EGG         22518         22519         1         1         70         70         EL         26640         1         1         1         70         70         EL         26640         1         1         70         70         EL         26649         1         1         70         70         EL         26649         1         1         70         70         EL         26649         1         1         70         70         EL         26649         1         1         70         70         EL         26649         1         1         70         70         EL         26649         1         1         70         70         EL         26649         1         1         70         70         EL         26649         1         1         70         70         EL         26667         1         1         70         72         EL         26697         1         1         70         70         EL         26690         1         1         70         70         EL         26690         1         1         70         70         EL         26690         26600         1         1         70         70         EL         2	EG	22270		1	1	72	7	72			EL	26536	20002	1	1	72	7	72	ŀ	
BG						1	1	1												
BG	EG	24324	22010	1	1	70	7	70			EL	26543		1	1	72	7	72	}.	
BG         24516         1         1         7         7         71         EL         28687         1         1         7         7         72           BG         24539         1         1         71         7         71         EL         28689         26600         1         1         72         7         72           EG         24574         1         1         71         7         71         EL         28598         26600         1         1         72         7         72           EG         24574         1         1         71         7         71         EL         28698         26600         1         1         72         7         72           EH         21116         1         72         7         72         EL         28895         1         1         71         71           EH         21168         1         1         72         7         72         EL         28895         1         1         68         7         71           EH         21568         1         1         7         7         72         EM         26536         25558						1													İ	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	EG	24516		1	1		7							1	1		1			
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$															_				}	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				1				1					26600			1 '			1	
EH 21124 21125 1 1 72 7 72 EM 25526 25538 1 1 68 7 68 EH 21205 2211 1 1 72 7 72 EM 26063 26025 1 1 69 7 69 EH 22225 22228 1 1 72 7 72 EM 26083 26025 1 1 69 7 69 EH 22232 2232 1 1 72 7 72 EM 26083 2603 1 1 71 77 71 EM 22242 1 1 72 7 72 EM 26811 1 1 71 7 71 EM 22255 2226 1 1 72 7 72 EM 26814 22255 22256 1 1 72 7 72 EM 26814 22255 22256 1 1 72 7 72 EM 26814 22255 22256 1 1 72 7 72 EM 26814 22255 22256 1 1 72 7 72 EM 26814 22255 22256 1 1 72 7 72 EM 26814 22255 22256 1 1 72 7 72 EM 26814 22262 1 1 72 7 72 EM 26814 1 1 69 7 69 EH 22262 2 1 1 72 7 72 EM 26854 1 1 71 77 71 EM 22262 1 1 72 7 72 EM 26854 1 1 72 7 72 EM 26854 1 1 72 7 72 EM 26854 1 1 72 7 72 EM 26854 1 1 72 7 72 EM 26854 1 1 72 7 72 EM 26854 1 1 72 7 72 EM 26854 1 1 72 7 72 EM 26854 1 1 72 7 72 EM 26854 1 1 72 7 72 EM 26854 1 1 72 7 72 EM 26854 1 1 72 7 72 EM 26854 1 1 72 7 72 EM 26854 1 1 72 7 72 EM 26854 1 1 72 7 72 EM 26854 1 1 72 7 72 EM 26854 1 1 72 7 72 EM 26854 1 1 72 7 72 EM 26854 1 1 72 7 72 EM 26856 1 1 1 72 7 72 EM 26856 1 1 1 72 7 72 EM 26856 1 1 1 72 7	$\mathbf{EG}$						7	1			EL						7	71		
EH   2160   21568   1   1   71   7   71   EM   25526   22211   1   72   7   72   EM   25556   25558   1   1   68   7   68   EH   22214   1   1   72   7   72   EM   26023   26025   1   1   69   7   69   EH   22225   22228   1   1   72   7   72   EM   26033   26025   1   1   69   7   69   EH   22225   22236   1   1   72   7   72   EM   26030   26531   1   1   72   7   72   EM   26030   26531   1   1   72   7   72   EM   26030   26531   1   1   72   7   72   EM   26030   26531   1   1   72   7   72   EM   26030   26531   1   1   72   7   72   EM   26030   26531   1   1   71   7   71   EH   22250   1   1   72   7   72   EM   26064   26064   1   1   71   7   71   EH   22255   22256   1   1   72   7   72   EM   26064   26064   1   1   71   7   71   EH   22256   22256   1   1   72   7   72   EN   26064   26063   1   1   69   7   69   EH   22262   1   1   72   7   72   EN   26064   26063   1   1   69   7   69   EH   22208   22900   1   1   68   7   68   EN   26508   1   1   72   7   72   EI   21110   21115   1   72   7   72   EN   26536   26537   1   1   72   7   72   EI   21292   21293   1   1   72   7   72   EN   26536   26537   1   1   72   7   72   EI   21292   21293   1   1   72   7   72   EN   26566   1   1   72   7   72   EI   21555   21558   1   1   71   7   71   EN   26566   1   1   72   7   72   EI   22214   22214   22214   22205   1   1   72   7   72   EN   26566   26578   1   1   72   7   72   EI   22214   22214   22214   22215   1   1   72   7   72   EN   26566   26578   1   1   72   7   72   EI   22214   22214   22215   22283   1   1   72   7   72   EN   26566   26578   1   1   72   7   72   EI   22216   22217   1   1   72   7   72   EN   26566   26573   1   1   72   7   72   EI   22216   22217   1   1   72   7   72   EN   26566   1   1   72   7   72   EI   22216   22217   1   1   72   7   72   EN   26566   1   1   72   7   72   EI   22216   22217   1   1   72   7   72   EN   26566   1   1   72   7   72   EI   222233   1   1   72   7   72   EN   26566   1   1   72   7   72   EN   26567   26578   1   1   7						1		1					27533			1 .			1.	
EH	$\mathbf{E}\mathbf{H}$	21560	21568	1	1	71	7	71			EM	25526		1	1	68	7	68		
EH			22211			1 .			ł											
EH		22225	22228	1	1							26068	26074	1	1					
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\mathbf{E}\mathbf{H}$	22240	22236						İ			26530	26531							
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$				1		72						26811							į	
EH   22898   22900   1   1   68   7   68   EN   26508   EN   26526   EI   21110   21115   1   1   72   7   72   EN   26536   EN   26536   EI   21292   21293   1   72   7   72   EN   26536   26537   1   1   72   7   72   EI   21297	$\mathbf{E}\mathbf{H}$	22255	22256	1	1	72	7	72			EN	26061	26063	1	1	69	7	69		
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	EH	$\frac{22262}{22898}$	22900									26082 26508								
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	EI	21110		1	1	72	7	72	İ		EN	26526		1	1	72	7	72		
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\mathbf{E}\mathbf{I}$	21292	21293									26536 26543	26537						-	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		21297			1						EN	26556						72		
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\mathbf{EI}$	21557	21558	1	1	71	7	71			EN	26566				72	7	72		
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\mathbf{EI}$	22201	22205									26576 26722	26578							
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	EI	22214		1	1	72	7	72			EN	26767	26771	1	1	70	7	70		
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\mathbf{EI}$	22228	22217									$27681 \\ 27690$								
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	EI EI	22233	ഉള്ളവ	1	1	72	7	72			EO	25569		1	1	68	7	68		
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\mathbf{EI}$	22530		1	1	70	7					26043								
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\mathbf{EI}$										EO	26527		1	1	72	7	72	}	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\mathbf{E}\mathbf{J}$	25512	22000	1	1	68	7	68			EO	26573	20543			72	7	72		
EJ 26569 1 1 1 72 7 72 EO 26586 26587 1 1 72 7 72	$\mathbf{E}\mathbf{J}$	25552										26578								
EO 26825 1 1 1 71 7 71	$\mathbf{EJ}$			1	1	72	7	72			] EO	26586	26587	1	1	72	7	72	İ	
	10	20071		1	1	12	'	12	ļ i		EO	26825		1	1	$ ^{71}$	7	$\int T \Gamma$	}	

	Numero de	ei titoli	da i	Dat lla d	juale	della cedol	lenza prima a che essere	86	9 = P		Numero de	ei titoli	dal	Date lla qu l tito	uale	Scade della i cedola	rima che	sorteggio US	9 = P
Serie	dal	al	•	estra	tto orsa-	un	ita itolo	Ultime sor	Prescrizione	Serie	dal	al	e	strat imbo bile	to rsa	deve e uni al ti estra	roto		Prescrizione
			G	<u> M</u>	<b>A</b>	м	<b>A</b>	die	Preg			<del></del>	a	м	A	м	A	Ultimo	Pres
ЕО	26827		1	1	71	7	71			ES	28149		1	1	70	7	70		
EO	26846		1	1	71	7	71			ET	25581		1	1	68	7	68		
EO EP	$egin{array}{c c} 27682 \ 26501_{<} \end{array}$	27683	1 1	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\end{array}$	7 7	72 72			ET ET	26072 26509	26074 2651 <b>7</b>	1	1	69	7	69	}	
EP	26508		1	1	72	7	72			ET	26519	26520	1   1	1 1	72 72	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	ŀ	
EP	26518		1	1	72	7	72		1	ET	26523		1	1	72	7	72		
EP   EP	$26529 \\ 26533$	06594	l	1	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$	7	72 72		1	ET	26528		1	1	72	7	72		
EP	26536	$26534 \\ 26537$		1   1	72	7	72			ET ET	26532 26537		1 1	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$		
EP	26544		ĩ	ī	72	7	72			ET	26543		î	î	72	7	72		
EP	26546	90555	1	1	72	7	72			ET	26546		1	1	72	7	72		
EP	26556   26559	$26557 \\ 26564$	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1   1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7 7	72 72			ET ET	26548 26550	26551	1   1	1   1	72 72	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		
EP	26566	26569	î	î	72	;	72		- 1	ET	26556	26557	i	l î	72	7	72	ļ.	
EP	26578	26579	1	1	72	7	72			ET	26564	26565	1	1	72	7	72	ł	
EP EP	26592 26761		1 1		72 70	7 7	72   70			ET   ET	26573 26593	26580 26596	l	1 1	72 72	7	72 72	]	
EP	26764		li	l	70	7	70			ET	26791	26792	1 1	1	70	7 7	70		
EP	26833	26834	ī	ī	71	7	71			ET	26806	40.02	l	î	71	7	71	1	
EP	26850	00005	ļ	1	71	7	71			ET	26827		1	1	71	7	71		
EP   EP	26893   27682	$26895 \\ 27684$	1 1	1   1	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\72\\ \end{array}$	7	71 72			EU   EU	25586 26520	26537	1   1	1 1	68	7	68 72		
EP	27686	27687	î :	i	72	7	72		- 1	EU	26550	2000.	ì	î	72	7	72		
EP	28150		1	1	70	7	70		- 1	EU	26570	26571	1	1	72	7	72		
EP EQ	28154 26504		1 1	l I	70   72	7	70   72		ı	EU   EU	26573 26584	26588	1   1	1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		
EQ	26510	26511	1	ì	72	7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$		- 1	EU	26595	26597	1	1   1	72	7	72	1	
$\mathbf{E}\mathbf{Q}$	26519		1	1	72	7	72			EU	26599		ĺ	1	72	7	72	1	
$rac{\mathbf{E}\mathbf{Q}}{\mathbf{E}\mathbf{Q}}$	$26521 \\ 26526$	26522	1	1	72 72	7	72			EU	26721	26723	1	1	70	7	70		
EQ	26528	26529	1 1	1 1	72	7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$		- 1	EU EU	26830 26839		1	1 1	71	7	71 71		
EQ	26538	26544	1	1	72	7	72		- 1	EU	26877		î	î	71	7	71		
$egin{array}{c c} \mathbf{EQ} & & \\ \mathbf{EQ} & & \\ \end{array}$	26548 26555		ļ	1	72	7	72			EU	27687	27691	1	1	72	7	72		
EQ	26558		l l	1 1	72 72	7	$\left  egin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array} \right $			EV EV	26043 26049	26044 26050	1   1	1 1	69 69	7 7	69 69		
ΕĞ	26562	<b>26564</b>	ĩ	ī	72	7	72			ĒŸ	26073	26076	î	î	69	7	69	1	
EQ	26575	26581	1	l	72	7	72		H	EV	26509	20714	1	1	72	7	72		
$rac{\mathbf{E}\mathbf{Q}}{\mathbf{E}\mathbf{Q}}$	26585 26793		1 1	l l	$\frac{72}{70}$	7 7	$\begin{bmatrix} 72 \\ 70 \end{bmatrix}$			EV EV	26515 26521	$26516 \\ 26522$	1 1	1   1	72 72	7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$		
$\mathbf{E}\mathbf{Q}$	26818		î	î	71	7	71		ĺ	EV	26530	20022	î	î	72	7	72		
EQ	26842	07000	1	I	71	7	71		ı	EV	26537	26538	1	1	72	7	72		
EQ EQ	27685 27688	27686	1 1	l l	72 72	7 7	72     72		- 1	EV EV	26540 26549	265 <b>43</b> 26550	1   1	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7 7	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$		
$\mathbf{EQ}$	27690	27691	î	i	72	7	72		ì	EV	26552	20000	i	i	72	7	72		
ER	26509		1	l	72	7	72		- 1	EV	26557	26559	1	1	72	7	72		
ER ER	26574 26580	26585	l l	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7 7	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$		1	EV EV	26561 26567		1 1	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7	72 72		
ER	26588	20000	î.	i	72	7	72		- 1	EV	26569	26572	1	ì	72	1 7	72		
ER	26591		1	1	72	7	72		- 1	EV	26574		1	1	<b>72</b>	7	72		
ER ER	26594 26598		1	l	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7	72		- 1	EV	26577	26579	1	l	<b>72</b>	7	72		
ER	26776	26777	1	l i	70	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\70\\ \end{array}$		- 1	EV   EV	26583 26593	$26591 \\ 26595$	1   1	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7	72 72		
EK	27681		ì	1	72	7	72		- 1	EV	26722		ì	î	70	7	70		
ER ER	28145 28151	00150	1	1	70	7	70		1	EW	26008	26009	1	1	69	7	69		
ES	26514	$28152 \\ 26524$	1 1	l l	70 72	7 7	$\left  egin{array}{c} 70 \ 72 \end{array} \right $			EW   EW	26040 26095	26096	1	1 1	6 <del>9</del> 69	7	69 69		
ES	26528	26540	î	i	72	7	72		- 1	EW	26501	20030	i	1	72	7	72		
ES	26542		1	1	72	7	72		ı	EW	26506		1	1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7	72	1	
ES ES	26557 26561		1 1	1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7 7	72 72		- [	EW	26514 26519		1	1	72	7	72		
ES	26578		1	1	72	7	72 72		-	EW	26522	26523	1 1	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$		
ES	26594	26595	1	1	72	7	72		- 1	$\mathbf{EW}$	26526	-7020	î	. i	<b>72</b>	7	72		
ES ES	26809		1	1	71	7	71		-	EW	26530		1	1	<b>72</b>	7	72		
ES	26818 26823		1 1	1 1	71 71	7	71   71		1	EW -	26544 26560	$26545 \\ 26561$	1	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7	72 72		
ES	26845	26846	ì	i	71	7	71		- [	EW	26563	26564	1	1	72 72	7	72		
ES	26858		1	1	71	7	71		- [	$\mathbf{E}\mathbf{W}$	26566	26568	1	1	72	7	72		
ES ES	26893 27681		1 1	1 1	71 72	7	71 72		- [	EW	26577		1	1	72	7	72 72		
ا تاسد	2100I		1	<u>1</u>	12	•	12		1	$\mathbf{E}\mathbf{W}$	26579		1	1	72	7	72		

									I									
	Numero d	lei titoli		Data lla q l tito	uale	Scad della cedol: deve	prima a che	186   "		Numero	dei titoli	dal il	Data la q tito	uale olo	Scad della cedoli deve	enza prima a che essere	sorteggio US	1
Serie	dal	al	e	strat imbo bile	to orsa-	uni al ti estra	ita itolo	Ultimo sorte = US Prescrizione	Serie	dal	al		strat imbo bile	) rsa-	al ti	itoio	Vitimo 100	Prescrizione
			G	м	A	м	A					G	M	<u> </u>	M	<b>A</b>	UI	E
							i i				٠							
EW	26582	26585	1	1	72	7	72			T	I <b>TOLI DI</b> L.	5.0	000.	000				
EW	$26733 \\ 26820$	26734	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\frac{1}{1}$	70 71	7	$\begin{vmatrix} 70 \\ 71 \end{vmatrix}$	}	BF	47	48	1 1	1	70	1 7	. <b>70</b> 1		
EW EW	26820 26879	26882	i	1	71	7	71		BS	159	160	i l	i	71	;	71		
EW	27681	20002	i	i	72	7	72		CJ	224	231	ī	7	72	1	73	U	S
EW	27690	27691	î	î	72	7	72		CJ	354		1	7	71	1	72		
EW	28141		1	1	70	7	70		CK	224	231	1	7	72	1	73		IS
EX	30381		1	1	70	7	70		CL	224	231	1	7	72	l	73		JS TO
EX	30383		1	1	70	7	70		CM CN	$\frac{224}{224}$	231 231	1	7	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	1	73 73	_	JS JS
EX	30388		1	1 1	70 70	7	70 70		CO	224 224	$\frac{231}{231}$	1	7	72	1 1	73	_	JS JS
EX EX	$30391 \\ 31835$	31836	1	1	71	7	71		CP	$\frac{224}{224}$	231	î	7	72	l i	73		JS
EX	31872	91090	1	l i	71	7	71		l čo	$\frac{224}{224}$	231	i i	7	72	l ī	73		JS
EX	31894		ĺ	î	71	7	71		CQ	353		1	7	71	1	72		
EY	29492		1	1	71	7	71	İ	CR	224	231	1	7	72	1	73		JS
EY	31832	31836	1	1	71	7	71		CS	224	231	1	7	72	1	.73		JS
EY	31880	31890	1	1	71	7	71		CT	$\frac{224}{224}$	231 231	1 1	7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	1 1	73 73		JS JS
FA	29126	29127 29139	1 1	1 1	72 72	7	72 72	Ì	cv	$\begin{array}{c} 224 \\ 224 \end{array}$	$\frac{231}{231}$	1	7	72	i	73		JS JS
FA FA	$   \begin{array}{c c}     29138 \\     29142   \end{array} $	29139	1	ì	72	7	72	ĺ	Cw	224	231	î	7	72	î	73		JS
FA	29146	29149	î	lî	72	7	72		CX	224	231	1	7	72	1	73	τ	JS
FA	29171	29173	ī	ī	72	7	72		DN	452	463	1	1	72	7	72		
$\mathbf{FB}$	29164	29165	1	1	72	7	72		$\mathbf{D}\mathbf{Q}$	452		1	1	72	7	72		
FB	29174	20.100	1	1	72	7	72		DQ DS	459	463	1	1   1	72 72	7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$		
FB	29487	29496	1	1	$\begin{vmatrix} 71 \\ 72 \end{vmatrix}$	7	71 72	1	DU	452 453	463	1   1	1	72	7	72		
$_{ m FD}$	$\frac{29146}{30362}$	29147 30363	1 1	1	70	7	70		DW	456	402	î	î	72	7	72		
FE	28579	30303	i	î	72	7	72	}	1 2 "	100		-	-		1	'-		
$ar{ ext{FE}}$	28581		ī	Ī	72	7	72				•	•	•	•	·			
$\mathbf{FE}$	28585	28587	1	1	72	7	72	l										
$\mathbf{FE}$	28594		1	1	72	7	72			T	ITOLI DI L.	10	.000	).000				
FE FE	$\frac{28597}{29158}$	29159	1 1	1 1	72 72	7	$\begin{array}{ c c c c }\hline 72 \\ 72 \end{array}$	1	CJ	203.	205	1	. 7	<b>1 72</b>	ı 1	73	) I	JS
FJ	32401	$\frac{29159}{32500}$	1	7	72	í	73	US	CK	203	205	li	;	72	l i	73		JS JS
FĴ	36353	36396	ì	7	72	î	73	ÜŠ	$\tilde{\mathrm{CL}}$	203	205	ī	7	72	ī	73		JS
$\mathbf{FJ}$	38601	38700	1	. 7	72	1	73	US	CM	203	205	1	7	72	1	73		JŞ –
FK	32401	32500	1	7	72	1	73	US	CN	203	205	1	7	72	1	73		JS
FK FK	36353	36396	1	7	72	1	73	US	CO	$\frac{203}{203}$	$\begin{vmatrix} 205 \\ 205 \end{vmatrix}$	1	7 7	72 72	1 1	73		JS JS
FL	38601 32401	$\frac{38700}{32500}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	72	1 1	73 73	US	CP	203	205	1 1	7	72	1 1	73		JS JS
FL	36353	36396	1	7	72	i	73	US	CR	203	205	l î	7	72	i	73		ĴŜ
$\tilde{\mathbf{FL}}$	38601	38700	i	7	72	i	73	US	CS	203	205	î	7	72	· i	73		JS
FM	32401	32500	1	7	72	î	73	US	CT	203	205	1	7	72	1	73	1 7	$_{ m JS}$
FM	36353	36396	1	7	72	1	73	US	CU	203	205	1	7	72	1	73		JS .
FM	38601	38700	1	7	72	1	73	US	CV	203	205	1	7	72	1	73		JS Ta
FN FN	32401 36353	32500 36396	1   1	7	72	1	73	US	CW	203	205 205	1	7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$	1 1	73		JS JS
FN	38601	38700	1	1 7	72		73	US	DR.	203	203	1	ĺ	70	7	70	Ι,	J13
	00001	55.50	1	'	'-	1	"		1 211		218	1	1	'	'	'		

6% S.S. FERROVIE DELLO STATO - TITOLI DI L. 1.000.000 - DI L. 5.000.000 E DI L. 10.000.000

### OBBLIGAZIONI 6% SERIE SPECIALE "INTERVENTI STATALI,

_	Numero de	ei titoli	li	Data lla qu l tito strat	uale lo	deve	prima a che essere	sorteggio US	-	Numero d	ei titoli	i	l tite	uale olo	deve	prima a che essere	sorteggio US
Serie	dal	al		imbo	rsa-	al ti	tolo		Serie	dal	al		strat imbe bile	orsa-	al ti estra	itolo	Ultimo sorte US
			G	м	A	М	<b>A</b>	<u> </u>	<u> </u>			G	M	A	М	A	Cltr
		100 1554 1652 1696 2842 2891 3803 3808 3814 3817 3835 3845 3899 5017 5020 5027 5043 5093 5122 5130		50.06 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7		M 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		CITIMO OU		5148 5155 8501 8515 8560 8568 8573 8592 8944 8961 8989 8997 9251 9340 9391 10124 10156 10510 10521 10555 10599 11385 12412 12425 12493 12750 12788 13201 13225 13245 13245 13349 13315 13349 13315 13349 13414 13439 13414 13439 13414 13439 13461 13688	5150 8504 8526 8579 8597 8990 8998 9341 10157 10524 10559 10600 11387 12414 12498 13202 13226 13252 13304 13326 13392 13416 13463 13472 13624 13685 13689 16302 16317 16329 16332 16343 16352			<u> </u>	M 777777777777777777777777777777777777		Ultimo

-	Numero	dei titoli	dal il e:	tite strat	uale olo tto	della cedol deve	lenza prima a che essera ita	l g	one = P	Serie	Numero de	i titoli		l tit estra	quale olo tto	della cedol deve	denza prima la che essere	1 36 I
Serie	dal	al	è r	imbe bile	orsa-	alt	itolo atto	Ultimo e	Prescrizione	berie	dal	al	è :	rimb bil	orsa-	alt	titolo ratto	Ultimo sort
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		G	М	A	M	<b>A</b>	<u>  Ē                                   </u>	Pre				Ę G	M	A .	M	<u>A</u>	<u>                                     </u>
	16357	16360	1	1	72	7	72				37302	37304	1	1	72	7	72	
	16362 16364		1 1	1 1	$\frac{72}{72}$	7	72 72				37311 37319	37316 37320	1 1	1 1	72 72	7	72 72	
	16366	16372	1	1	72	7	72				37322	37326	1	1	72	7	72	
	16375 16380	16383	1 1	1 1	72 72	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		ı		37330 37335	37339	1 1	1  1	72 72	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	
	16391	16393	1	1	72	7	72				37350	37351	1	1	72	7	72	
	16556 17313	16559 17319	1	1	$\frac{69}{72}$	7	69 72			i	37354 37376	<b>373</b> 55	1	1	72 72	7	72 72	
	17325	17318	ì	i	72	7	72		ľ		37380	37382	ì	î	72	7	72	
	17345	17346	1	1	72	7	72				37384	37396	I	1	72	7	72	1
	17349 17359	17350	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7 7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$		- 1		$   \begin{array}{c c}     39260 \\     39294   \end{array} $	39265 39295		l l	71 71	7	71 71	
	17392	17393	î	1	72	7	72		- 1		42801	00200	ì	î	72	7	72	
	17396	17398	1	1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		ł		$egin{array}{c} 42806 \ 42816 \ \end{array}$	42824	1	1	72	7	72	
Ì	17801 17811	17807 17812	1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	72	7	72		- 1		42826	42829	1 1	1 1	72	7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	
	17820		1	1	<b>72</b>	7	72				42837	42842	1	1	72	7	72	
	17850   17854	17852	1	1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7 7	72 72		- 1		$42851 \\ 42856$	$42854 \\ 42865$	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 72	7 7	72 72	! ]
	17870	17871	î	1	72	7	72				42869	12000	i	i	72	7	72	
	17874	17878	1	1	72 71	7 7	72				42878 42882	49006	1	1	72	7	72	
	19330 19356		1	1 1	71 71	7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$		ł		42890	42886 42895	1 	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\end{array}$	7	$\frac{72}{72}$	
İ	19368		1	1	71	7	71		- [	-	42900		1	1	72	7	72	
-	19395 19573	19574	1	1	71 69	7 7	71 69			l	44009 44024	44026	1 1	1 1	70   70	7 7	70	
	24227	24229	i	i	72	7	72		Ţ	l	44033	11020	i	i	70	7	70	
i	$24253 \\ 24273$	24261 24276	1	1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		ĺ	1	45037	45038	l	1	70	7	70	l
	24273 24279	24270	1	1 1	72	7	72				46671 46925		l l	l l	$\begin{array}{c} 72 \\ 71 \end{array}$	7	72 71	
}	25001		1	1	72	7	72			İ	46995		1	1	71	7	71	
	25046 25049	İ	1	1	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$	7 7	72 72		ł		46999 47118	47000	l l	1 1	71 71	7	71 71	
	25052		î	1	72	7	$7\tilde{2}$			-	47121	47122	i	ì	71	7	71	
	$25054 \ 25077$	25055   25078	1	1 1	$\frac{72}{72}$	7 7	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$				47136   48004		1	l	71	7	$\frac{71}{71}$	
,	25080	25081	1	i	72	7	72			. [	48007		1	l l	71 70	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	71 70	
	25086	25087	1	į	72	7	72		- {	-	48019		1	1	70	7	70	
	25089 25095	25090	1 1	1	$\frac{72}{72}$	7 7	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$		- 1		48022 48072		l l	l l	70 70	7	70 70	
٠	25100		1	1	72	7	72				48076		i	ì	70	7	70	
1	$34077 \\ 34203$	34206		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68 72	7 7	68 72				48078 49069	48082 49077	1	1	70 72	7	70	
	34212	34214		i	72	7	72		- [		49080	49089	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	l l	72	7	72   72	
İ	$34219 \ 34227$	34220		1	72	7	72				49763	49764	1	1	69	7	69	
	34230	34232		1	$\frac{72}{72}$	7	$\frac{72}{72}$				49770 50629		1	1 1	$\frac{69}{72}$	7 7	69   72	
į	34234	34236		i	72	7	72			1	50632		1	1	72	7	72	
	34240 34251	34246 34255		1	$\frac{72}{72}$	7 7	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$				50636   50648	50649	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	7 7	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$	
İ	34257	34258	1	1	72	7	72				50652	50657	i	1	72	7	72	
1	$\frac{34261}{34268}$	34266 34276		1 1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	7 7	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$		-		50686	50693	1	1	72	7	72	
İ	34285	34287	1	1	72	7	72				50696 51980	50697 51982	1 1	1	72 70	7 7.	$\begin{vmatrix} 72 \\ 70 \end{vmatrix}$	
	$\frac{34289}{35006}$	$34290 \ 35011$		1	72	7	72				52320	52321	1	1	71	7	71	
İ	35036	35037		l 1	71 71	7 7	$\begin{bmatrix} 71 \\ 71 \end{bmatrix}$		1		52348 52358	52349 52362	1	1 1	71 71	7 7	71     71	
ĺ	35055	35056	1	1	71	7	71				52365	<i>52902</i>	1	1	71	7	71	
į	$35094 \\ 35224$	$egin{array}{c} 35096 \   \ 35225 \   \end{array}$		1	71 71	7 7	$\begin{bmatrix} 71 \\ 71 \end{bmatrix}$		1	i	$\begin{bmatrix} 52367 \\ 52372 \end{bmatrix}$	<b>20070</b>	1	1	71	7 7	71	
}	35249	35253	1	1	71	7	71		1		52372 52388	52379	1	1 1	$\frac{71}{71}$	7	71 71	
į	36101 36109	36106 36114		1	72	7	72				52391	52392	1	1	71	7	71	
ļ	36117	36138		1 1	$\frac{72}{72}$	7	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$				52396 52604	52398 52605	1 1	1	71 69	7	71 69	
1	36150	36153	1	1	72	7	72				52618	52625	1	i	69	7	69	
Ì	36158 36166	36163		1 1	72 72	7	$\frac{72}{72}$				52654		1	1	69	7	69	
1	36168	36197		i	72	7	72		1		52867 54830	54833	1	1 1	69 72	7	$egin{array}{c} 69 \ 72 \end{array}  $	

Serie	dal al			itolo		la che essere	teg 1		Numero de		da	lla o l tit	alaate Ala	cede	ola che	eggio	_
1	dal	al	est è rin	ratto borsa- oile	al t	ratto	& P   .g	Serie	dal	al	. €	stra	tto orsa-	a.l	esserenita titolo ratto	imo sori	Drugominione
			G	M A	М	<b>A</b>	E Z				G	м	A	М	<b>A</b>		É
	54835 54835 54849 54870 55104 55109 55116 55162 55162 55176 55192 55548 55594 55716 55720 55730 55746 55809 55833 55863 55879 55883 55879 55886 57274 57300 59037 59094 71658 75253 75272 75282 75520 75533 75554 75929 75333 75554 75929 75934 75932 75944 75947 75950 75968 75975 77801 77812 77812 77812 77817 77820 77833 77842 77861 77878 77886 77890 77893 77886 77890 77893 77886 77890 77893 77886 77890 77896 77890 78900 89001	54847 54866 54900 55105 55117 55165 55190 55200 55502 55523 55549 55600 55723 55739 55730 55810 55835 55870 55810 55835 75940 75945 75945 75945 75945 77814 77818 77818 77819 77818 77819 77818	G	1 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	esti	ratto	Ultimo Ultimo Prescrizi	AAAAABBBBBBBBBBBBCCCCCCCCCCCCCCCCDDDDDDDD	100306 60517 60545 60559 60568 60574 59921 60110 60173 60525 60530 60532 60546 60553 60555 60566 60574 60120 60122 60127 60132 60147 60153 60561 60561 60567 61255 59758 59764 60119 60127 60143 60149 60127 60143 60149 60149 60153 60557 60561 60567 60561 60567 60561 60567 60143 60149 60149 60149 60153 60546 60575 60569 59718 59748 60139 60143 60147 60538 60557 60568 60575 60569 59718 59748 60139 60143 60147 60538 60557 60568 60575 60569 59718 59748 60139 60143 60147 60538 60557 60568 60575 60569 59718 59718 59718 59718 59719 59719 59719 59719 59719 59719 59719 59719	60539 60550 60560 60571 60576 60571 60544 60551 60561 60572 60590 59726 60129 60129 60122 60535 60519 60523 60542 60523 60542 60555 60140 60145 60555 60561 60561 60571 59723 59751 60140 60145 60587 60587 61236 60587 61236 60587 61236			1	est	ratto	Ultimo	Ducomiy

6 % S.S. INTERVENTI STATALI - TITOLI DI L. 50.000

	Numero dei	i titoli	il	Data la qu tito	uale do	Scad della cedole deve	prima a che	sorteggio US		Numero de	i titoli		Dat lla q l tit	[uale	Scad della cedole deve	prima a che	sorteggio US
Serie	dal	al		strat imbo bile	rsa-	al ti estra	ita tolo	Ultimo sort = US Prescriziono	Serie	đal	al		stra imb bile	orsa-	uni al ti estra	ita tolo	Ultimo sorta = US
								<u> </u>		62230			<u> </u>				<u>                                    </u>
G G	$59739 \mid 59764 \mid$		1 1	1	70 70	7 7	70   70		M M	62254	62251	1 1	1 1	71 71	7	71 71	1
G	60149		1	1	71	7	71		MM	$62264 \\ 62275$		l	1	71	7	71	
G G	$60519 \\ 60523$	60525	1 1	1	$\frac{72}{72}$	7-	72   72		M	63008	63010	1	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 71 \\ 72 \end{array}$	7	71 72	
G	60556	60557	1	1	72	7	72		M	63013	63021	1	1	72	7	72	1
G	60560 60576		1   I	1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7	$\begin{array}{ c c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		MM	63027 63032	63030 63041	1 1		$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7	72	
G	60580		ì	î	72	7	72		M	63049	63051	î	î	72	7	72	
G	61277		1	1	69	7	69		M M	63056 63060	63057	1	1	72	7	72	
H H	59747 60137	60138	1 1	1 1	70 71	7 7	70   71		M	63067	63062 63076	1 1	1   1	72	7	72 72	
H	60148	00100	ì	1	71	7	71		M	63078	63080	1	1	72	7	72	•
H	$60517 \\ 60519$		1	1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		MN	$63425 \\ 61738$	61741	1 1	1   1	70 72	7	70 72	
H H	60521	60522	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	72	7	72		N	61743	61744	ì	i	72	7	72	
H	60532		1	1	72	7	72			64618		l	1	71	7	71	Ì
H H	$60535 \ 60540$		1 1	1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7	72 72		0	64670 64707		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 72	7	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 72\\ \end{array}$	
H	60542		ī	1	72	7	72		0	64714	64715	1	ī	72	7	72	ł
H H	$60545 \\ 60552$	60549	1	1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$			64722 64725	64723 64726	1 1	1	72 72	7	72 72	
Ĥ	60566	60575	1 1	1 1	72	7	72		l ŏ l	64737	04720	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72	7	72	1
H	60582	60587	1	1	72	7	72		0	65552		1	1	72	7	72	
H I	$60590 \\ 59915$	59918	1 1	1 1	$\begin{array}{ c c } 72 \\ 68 \end{array}$	7	72 68		$\left \begin{array}{c} 0 \\ \mathbf{P} \end{array}\right $	65556 64616	65561 64617			$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	7	72	
I	59935	59936	ì	Ì	68	7	68		] P	64619	64621	li	ì	71	7	71	
I	59941	59944	1	1	68	7	68	l	P P	64628	64630	1	1	71	7	71	
Ī	$60520 \\ 60523$	60531	1   1	1 1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	7	72 72		P	64644 64714	64647		1	71 72	7	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 72\\ \end{array}$	
Ĩ	60539		1	1	72	7	72		P	64716	64733	1	1	72	7	72	1
I	$60542 \\ 60546$	60552	1 1	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7	72 72		P P	64792   65544	64793 65557	1 1	1 1	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$	7	72 72	1
I	60554	60557	ì	i	72	7	72		P	65560	65561	ì	ī	72	7	72	
I	$60561 \\ 60565$	60563	1	1	72	7	72		i Q	64613 64625	64618	1	1	71	7	71	
Ĭ	60568		1	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7 7	72 72		$\left[ egin{array}{c} \mathbf{Q} \\ \mathbf{Q} \end{array} \right]$	64667	64640 64670	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	71 71	7	71 71	
Ţ	60579	60585	1	1	72	7	72		I Q	64707	64711	1	1	72	7	72	
I	$60587 \\ 61255$	61256	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 69	7	72 69		Q Q	64717 64724	64720 64725	1 1	1	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$	7	$\begin{array}{ c c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	1
J	59713	01200	î	î	70	7	70			64731	64736	î	l î	72	7	72	
$\frac{\mathrm{J}}{\mathrm{J}}$	$60144 \\ 60519$	60523	1	1	$\begin{array}{c} 71 \\ 72 \end{array}$	7 7	71		Q	64793 64798	64794	1	1	72	7 7	72 72	
J	60525	00020	1	1 1	72	4	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$		l å l	65545	65547		1 1	72	7	72	:
$\begin{array}{c c} \mathbf{J} & \downarrow \\ \mathbf{J} & \downarrow \end{array}$	$60529 \\ 60534$	00545	1	1	72	7	72		Q	65552		1	1	72	7	72	
J	60547	$60545 \\ 60551$	1   1	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		Q Q Q Q R	65556 63866	63869	l I	1 1	72 70	7	72 70	
Ţ	60557	60558	1	1	72	7	72		R	64660		1	1	71	7	71	
$egin{array}{c c} J & & \\ J & & \end{array}$	60561 60565	6056 <b>3</b> 60575	1	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7 7	72 72		R R	64734 64791	$64738 \\ 64793$	1 1	1   1	72 72	7	72 72	
J	60579	60585	î	ì	<b>72</b>	7	72		S	64667	04180	1	1	71	7	71	
J J	$60587 \\ 61227$	$60590 \\ 61229$	1 1	1	72	7	72		T	63825	63829	1	1	70	7	70	-
J J	61231	01229	l	1 1	69 69	7 7	69 69		T	63840 64716	63844 64717	1 1		70 72	7	70 72	
K	61242	61245	1	1	69	7	69		T	64728	64731	1	1	72	7	72	}
K	59655 59657			1 1	70 70	7	70 70		$\begin{bmatrix} \mathbf{v} \\ \mathbf{v} \end{bmatrix}$	64613 64621		1 1		71 71	7	71 71	
K	59676	59678	1	ì	72	7	72		l w	63848	63853	i	i	70	7	70	•
K K	59681 59693	59683 59697	l 1	1 1	$\frac{72}{72}$	7	72		W	63866	63867	1	1	70	7	70	
K	59755	<i>บส</i> บฮ <i>1</i>	1	l	71	7	72 71		W W	64707 64716	64714 64718	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 72	7   7	72 72	
L L	62220 63020		1	1	71	7	71		W	64726	64732	1	1	72	7	72	
L	63036		1 1	1 1	72 72	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		W W	64754 64799	64800	1	1 1	69 72	7 7	69 72	
L	63038	63039	1	1	72	7	72	1	IXI	64716	64717	1	li	72	7	72	
L M	63073 62063		1 1	1 1	72 69	7	72		$\mathbf{x}$	64719		1	1	72	7	72	:
M	62213	62214	1	1	71	7	69 71		X	64721 64724	64727	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 72	7	72 72	
M	62225		1	1	71	7	71	I	X	64730	64738	i	l i	72	7	72	ţ.

6 % S.S. INTERVENTI STATALI - TITOLI DI L. 50.000

Serie	Numero dei	titoli	j	il tit estra	qu <b>a</b> le olo tto	della cedol deve un	lenza prima a che essere ita	86   "		Numero del	titoli	i.	tite strat	uale olo tto	della cedol deve un		sorteggio US
	dal	al		bil	orsa- e		itolo atto	Ultimo sort = US		dal	al	e i	bile	orsa	al ti estr	itolo atto	Ultimo sort
	<u> </u>		G	М	A	м	A		-			G	м		M	<b>A</b>	<u> </u>
x	64739	64741	1	1	69	7	69		AM	69240	69241	1	1	72	7	72	
$\mathbf{X}$	64759	64760	1	1	69	7	69		AM	69247		1	1	72	7	72	
XX	64776 64791		1   1	1 1	69 72	7	69 72	İ	AM AS	69260 69716	69261 69717	1   1	1 1	72	7 7	72	1
$\mathbf{x}$	64798	64799	Î	1	72	7	72		AT	69716	69723	ì	i	70	7	70	
Y	63852	63853	1	1	70	7	70	•	AT	69736	00505	1	I	70	7	70	
Y	64624 64707	64708	1 1	1   1	$\begin{vmatrix} 71 \\ 72 \end{vmatrix}$	7	71 72		AT AT	69764 69790	69765	1   1	1   1	71 71	7 7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	
$\mathbf{Y}$	64710		1	1	72	7	72		AU	69477	69478	î	1	72	7	72	
Y	64713   64717	64714 64718	1   1	1 1	72 72	7 7	72 72		AU	69482	0D450	1	1	72 72	7	72 72	İ
Y	64721	64722	1	i	72	7	72		AV	69455   69458	69456	l l	1 1	72	7	72	
Y	64724	64728	1	1	72	7	72		AV	69461	69463	Î	ī	72	7	72	! :
Y	64730   64791	64738 64798	1 1	l l	72 72	7	72 72		AV	69473   69479	69477	1	1	72	7	72 72	
Y	65546	04130	i	ì	72	7	72		AV	69482	69483	1   1	l   l	72	7	72	İ
$\mathbf{Y}$	65551	65552	1	1	72	7	72		AV	69723		1	1	70	7	70	1
Y	65554 65556	65561	1	1   1	72 72	7 7	72 72		AV AW	69726 69455	69729	1   1	1   1	70 72	7	$\begin{array}{ c c }\hline 70\\ 72 \end{array}$	
$\dot{z}$	64636	64637	ì	ì	71	7	71		AW	69458	69469	ì	i	72	7	72	
Z	64646	64647	ļ	1	71	7	71		AW	69474	<b>6947</b> 5	1	1	72	7	72	1
Z	64658 64666	64663 64670	1 1	1 1	71	7	71 71		AW	69766 69455	69462		1   1	71 72	7	71 72	1
Z	64710	64738	ī	1	72	7	72		AY	69470	00102	ī	î	72	7	72	
Z Z	64793 64795	64797	1 1	1   1	72 72	7	72 72		AY	69481	69482	1	1	72	7	72 72	
AA	64619	64628	ì	l	71	7	71		AY	69484 69716	69486 69721	l	; 1 1	70	7 7	70	
AA	64728		ı	1	72	7	72		AZ	69786	69787	1	1	71	7	71	
AA AA	64730 64783	64790	1   1	1	72   69	7	72 69		BB BB	69457 69480	69458 69485	l	1 1	72 72	7	72	
AA	64791	64800	i	ì	72	7	72		BB	69784	07400	l	1	71	7	71	
AB	65544		1	1	72 72	7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$		BC	69465		1	1	72	7	72	İ
AB AB	65553 65555	65556	1 1	1	72	7	72		BC BC	69471 69477	69478	1   1	1	72 72	7	72	
AC	64656		1	1	71	7	71		BC	69480	00110	ı	î	72	7	72	
AC AC	64713 64726	64720	l l	1	72 72	7	72 72		BC BC	69482 69722	69730	1  1	1 1	72 70	7 7	72	
AC	64791		î	i	72	7	72		BC	69778	09730	l	1	71	7	71	
AC	65554	65555	1	1	72	7	72		BC	69788	20.420	I	1	71	7	71	
AC AC	65559 65561		l l	1   1	72 72	7	72 72		BD BD	69465 69471	69468 69474		1  1	72 72	7	72 72	
AD	64265		1	1	70	7	70		BD	69478	69479	1	i	72	7	72	İ
AD AH	64280 67714		1 1	1 1	70 71	7	70   71		BD	69484	69486	l	1	72	7	72	
AH	67727	67728	î	i	71	7	71		'	I		l	j	1	!	'	1
AH AH	67734 67738		1	1 1	71 71	7	71		1	TIT	roli di 1		ሰበ (	າດດ			
AH	69220	69221	1 1	1	72	7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 72 \end{vmatrix}$			***	IOLI DI I	J. 1	٠٠.٠				
AH	69223	69224	1	1	72	7	72		1 1	1	4	1	l	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	
AH AH	69226 69229	69233	l l	1	72 72	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$			- <mark>8</mark>		l   l	1   1	72	7	72	Ì
AH	69237	69238	i	ì	72	7	72			16		1	1	72	7	72	
AH   AH	69241	69245	1	1	72	7	72			18 28	<b>3</b> 0	1   1	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7	72 72	
AH	69252 69256		1	1  1	72 72	7	72 72			33	37 37	ì	i	72	7	72	
AH	69261	69270	1	1	72	. 7	72			44		1	1	72	7	72	
AH AH	69274 69276		1   1	1	72 72	7 7	72 72		<b>1</b> i	46 50		1   1	1 1	72 72	7	72 72	
ΑI	67720		î	1	71	7	71			53	54	1	1	72	7	72	
AI AI	67758 68220		1	1	71	7	71			56 66	59 67	1 1	1 1	72 72	7	72 72	
AI	69231		1	1   1	70 72	7 7	70 72			75	77	l	1	72	7	72	
ΑI	69238		1	1	72	7	72			91		1	1	72	7	72	
AI AI	69242 69252		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1   1	72 72	7	72 72			93   95	99	1   1	1 1	72 72	7 7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	
AI	69254	69256	1	1	72	7	72			728	734	1	1	72	7	72	
AI	69266	69267	1	1	72	7	72			737 749	746	l	1	72 72	7	72 72	
AI AJ	69279 68218		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	72 70	7	72 70	l	1	749 761	752	l	1	72	'7	72	1

6% S.S. INTERVENTI STATALI - TITOLI DI L. 50.000 E DI L. 100.000

	Numero de	i titoli		Dat lla q l tit	luale	della cedol	lenza prima a che essere	sorteggio US		Numero de	l titoli	da.	Dat lla q l tit	uale	della cedol	a che	SE   "
Serie	dal	al		stra rimb bile	orsa-	al t	ita itolo atto	Ultimo sort = US Prescrizione	Serie	dal	el el	e	stra	tto orsa-	deve uni al ti	ita itolo `	Ultimo sort = US Prescrizione
		<del></del>	G	М	A	м		Ultimo = Prescriz				G	м	Δ.	м	A	Ultimo Prescrizi
											-	1					İ
	765 772		1	1	72 72	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$			53669 54396	53671 54400	1	1	70 72	7	70 72	
	778	786	ì	ì	72	7	72			56104	56106	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72	7 7	72	
	2623		1	1	72	7	72			56113		1	1	72	7	72	
	$   \begin{array}{c c}     2689 \\     2691   \end{array} $		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	72 72	7 7	72 72			56125 561 <b>3</b> 7	56127	1	1	72	7	72	
	3803		1	1	71	7	71			56140	56143	1	1   1	72	7	72	
	3805		1	1	71	7	71			56163	56164	ī	ī	72	7	72	
	3837 3848	3852	l i	I	71	7	71			56196	56200	1	1	72	7	72	1
	3858	3692	1   1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 71	7	71 71			56284 57359	56286	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72	7	$\begin{array}{ c c c }\hline 72\\ 71\end{array}$	1
	3865		î	î	71	7	71		1	57394	57395	î	i	71	7	71	
	3884	4000	1	1	71	7	71		1	57416	57418	1	1	72	7	72	
-	$\begin{array}{c} 4929 \\ 6722 \end{array}$	$\begin{array}{c} 4932 \\ 6723 \end{array}$	1   1	1 1	69 68	7	69		1	57602 57605	57607	1 1	1   1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	
	6774	6777	i	i	68	7	68			57609	51001	ì	i	72	4	72	
ł	6782	6785	1	1	68	7	68		1	57612	57614	1	1	72	7	72	
	8021 8044		1   1	1 1	71   71	7	71 71 71		1	57616	57619	1	1	72	7	72	
	8048		i	ì	71	7	71			57659 57672	57662 57674	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	1
	8069	8070	1	1	71	7	71			57676	3,3,1	ī	i	72	7	72	,
,	8085 8574		1	l	71	7	71			57678	57682	1	1	72	7	72	i I
1	8597	8600		1 1	71 71	7 7	71 71			57685 57689	57690	1   1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\end{array}$	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	
	11973	11977	î	î	69	7	69		1 1	57693	57698	î	l	72	7	72	
1	11981	11985	1	1	69	7	69			57700		1	1	72	7	72	
	$11987 \\ 11990$	11988 11991	1   1	1   1	69	7 7	69 69			59603 59607	59611	1		$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	ŀ
į	12923	12924	ì	i	72	7	72			59614	55011	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	l I	72	7	72	
İ	12927	12928	1	1	72	7	72			59618		1	1	72	7	72	ŀ
	$12933 \\ 12937$		1	1 1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	7	72 72			59623 59629	59624	1	1	72	7	72	
	12944	12946	i	li	72	7	72			59632	59633	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		72 72	7	72	
	12956	100-0	1	1	72	7	72			59636	596 <b>3</b> 8	ī	ī	72	7	72	
	$egin{array}{c c} 12958 &   \\ 12961 &   \\ \hline \end{array}$	$\frac{12959}{12964}$	1 1	1	72 72	7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$			59645	<b>59653</b>	1	1	72	7	72	ļ
	12966	12304	i	l	72	7	72			59657 5965 <b>9</b>	59668	1   1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 72	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	İ
	12971	12973	1	1	72	7	72			59672	59677	î	ī	72	7	72	
ì	$12978 \mid 12986 \mid$	$\begin{array}{c} 12982 \\ 12989 \end{array}$	1	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7	$  \begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}  $			59679	59692	1	1	72	7	72	
	28036	12303	i	1	71	7	71			59762 60606		1	1	70 71	7	70 71	
į	28079		1	1	71	7	71			60611	60613	î	î	71	7	71	
	$   \begin{array}{c c}     29150 \\     29165   \end{array} $	$\frac{29151}{29169}$	1	1	68	7	68			60634	60637	1	1	71	7	71	
i	29326	29327	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	68	7	68 71		1	65101 65118	65108	1   1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7	72 72	l
1	29378	29381	1	1	71	7	71			65130		î	i	72	7	72	ļ
i	29386 29716	29721	1	1 1	71	7	71			65133	0F10F	1	1	72	7	72	
	29755	23721	1	1	71	7	71   71			65135 65160	65137 65164	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	72 72	7	72 72	ŀ
	29780	29784	1	1	71	7	71			65176	65177	ì	i	72	7	72	
}	29796 30460	29797	1	1	71	7	71			65186	65200	1	Ī	72	7	72	
1	30471	30472	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	69	7	69 69			82201 83901	82300 84000	1   1	7 7	72 72	1 1	73 73	US
i İ	30485		ì	ĺ	69	7	69			84278	84300	1	7	72	i	73	US
	$\frac{31718}{31721}$	21700	l	1	70	7	70			87022	87077	1	7	72	1	73	US
Ì	31726	$\frac{31722}{31727}$	1   1	1   1	70 70	7   7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$		1	94801 95501	94900 95600	1	7	72	1 1	73 73	US
	31733		1	1	70	7	70		1	95501 97301	95600 9 <b>74</b> 00	1   1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	72 72	1 1	73	US
1	$31755 \\ 31782$	31756	1	1	70	7	70		1 1	97501	97600	1	7	72	1	73	ŬŠ
	31782   31807	31786 31810	1 1	1   1	$\begin{array}{ c c }\hline 70\\ 72\\ \end{array}$	7	$\begin{vmatrix} 70 \\ 72 \end{vmatrix}$		A	32847		1	1	70	7	70	
	31819	31820	1	1	72	7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$		AA	32886 32900			$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 70	7	70 70	
	31863	31866	1	1	72	7	72		A	33047		ì	ì	71	7	71	
	31890 49904	31900	1	1	72	7	72		A	33094	33096	1	1	71	7	71	
!	49995	49998	1   1	1 1	71 71	7 7	$\left  \begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array} \right $		AA	33099 34104	33100	1	1	71 72	7	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 72\\ \end{array}$	
	50163	-	1	1	70	7	70		A	34104 34124	34113 34133	1   1	$\begin{array}{ c c } 1 \\ 1 \end{array}$	72	7 7	72	
	52901 5 <b>3</b> 007	52903 53008	1   1	1 1	72	7	72		A	34145	0.100	i	1	72	7	72	
}	00001	00000	I ▲	*	71	7	71		A	34184		ı 1	1	72	7	72	1

6 % S.S. INTERVENTI STATALI - TITOLI DI L. 100.000

	Numero dei	titoli	i	l tite	uale olo	della cedol deve	prima a che	8"	۱	Numero de	ei titoli	i	Date lla q l tite	uale olo			sorteggio US	4
Serie	dal	al		strat imbe bile	orsa-	al ti	i <b>ta</b> . itolo	Ultimo so	Serie	dal	al		estrat rimbo bile	orsa-	al ti estr	ita itolo	Ultimo so	secrizione
			G	м	<u> </u>	м	<b>A</b>		<u>-</u>			G	м	A	м	<b>A</b>	nit l	D C
A	34186	34187	1	1	72	7	72		E	34674	34676	1	1	70	7	70		
A	34198	34199	1	1	72	7	72	,	E	35170	010.0	î	î	72	7	72		
A	34645	34647	1	1	70	7	70		E	35172	35173	1	1	72	7	72		
A	34665 32854	$\frac{34666}{32857}$	1 1	1 1	70 70	7	70 70		F F	$egin{array}{c c} 32853 & \\ 32865 & \\ \end{array}$		1 1	1 1	70 70	7	70		
B	32893	32607	i	1	70	7	70	1	F	32897		ì	l	70	7	70		
B	33042	33044	ì	ì,	71	7	71		F	33008		ì	î	71	7	71	1	
В	33046		1	1	71	7	71		F	33016	33021	1	1	71	7	71		
В	33058 33081	33082	1 1	1 1	71 71	7	71   71		F	33047 33087	33057 33088	1	1	71	7	71	İ	
B B	33086	33088	1	1	71	¦	71		F	33100	99000	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 71	7	71   71	1	
B	33093	33094	ī	ī	71	7	71	İ	F	33645	33648	î	î	69	7	69		
В	33634	33638	1	1	69	7	69		<b>F</b>	33696		1	1	69	7	69	!	
В	34132	34136	1   1	1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7 7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$		F F	33841 33868	33844	1	1	68	7	68		
B B	34141 34146	<b>34</b> 155	1	l	72	7	72		F	33876	33878	1   1	1 1	68 68	7	68		
B	34185	34189	ī	î	72	7	72		F	34172	34174	ì	ī	72	7	72		
В	34198		1	1	72	7	72		F	34182	• • • • •	1	1	72	7	72		
B B	34653 35167	35174	1 1	1	70 72	7	70 72	1	F F	34186 34200	34187	1   1	1 1	72	7	72 72		
Č	33029	33033	i	l	71	7	71		F	34663	34668	ì	1	70	7	70		
C	33608	33609	1	1	69	7	69		F	34674	34676	ī	Ī	70	7	70	1	
Ç j	33661		l	1	69	7	69		F	35167	000*4	1	1	72	7	72		
CCC	33682 34103	34108	1 1	1   1	69 72	7	69 72		G G	32853 32875	32854 32876	l	1 1	70   70	7	70 70		
č	34117	34100	i	ì	72	7	72		Ğ	33001	33008	1	l	71	7	71	l	
Č	34125		l	1	72	7	72	l	G	33029	33057	1	1	71	7	71	1	
C	34134		1	1	72	7	72		G	33059	33061	1	ì	71	7	71	}	
C	34139 34157	34158	1 1	1 1	72 72	7 7	72 72	ł	G G	33068 33079	33071	1 1	1 1	71	7	71 71	Ì	
$\ddot{\mathbf{c}}$	34164	34165	i	i	72	7	72		Ğ	33626		i	i	69	7	69	}	
$\mathbf{c}$	34168	34169	1	1	72	7	72	}	G	33631	33634	1	1	69	7	69	ļ	
$\begin{array}{c} \mathbf{C} \\ \mathbf{C} \end{array}$	$   \begin{array}{c c}     34172 \\     34183   \end{array} $	34187	1 1	1 1	72 72	7	72		G G	33662 33665	22660	l	1	69 69	7	69	Ì	
č	34675	34676	i	i	70	7	70		Ğ	33810	33669 33811	1 1	1 1	68	7	68		
C	35174		1	1	72	7	72		G	33860	***************************************	ī	ī	68	7	68		
$\tilde{\mathbf{D}}$	33046	000=0	1	1	71	7	71		G	34101	34107	1	1 1	72	7	72		
D D	33069 33081	33070 33082	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	71 71	7	71 71		G G	34112 34117	34114 34119	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	72	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		
$\mathbf{p}$	33645	00002	l î	î	69	7	69		l Ğ	34122	34128	ì	i	72	7	72		
$\mathbf{D}$	33679		1	1	69	7	69		G	34134	<b>3414</b> 0	1	1	72	7	72		
D D	34122 34124	94197	1	1 1	72 72	7	72 72	İ	G	34145	34146 34155	l	1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	ł	
D	34155	34127	1 1	1	72	7	72		G G	34154 34168	34155	1 1	1 1	72	7	72		
$\mathbf{D}$	34651	34653	î	ī	70	1 7	70		G	34160	34161	î	î	72	7	72		
D	34662	34664	1	1	70	7	70	Ĭ	G	34165	<b>6.135</b> 0	1	1	72	7	72	1	
D E	34666 32840	32842	1	1 1	70	7	70	1	G G	34177 34181	34178 34185	1   1	1   1	72 72	7	72 72		
Ē	32845	02012	lî	î	70	7	70		G	34190	<b>34</b> 198	l	i	72	7	72		
$\mathbf{E}$	32852		1	1	70	7	70	1	G	35167	<b>3</b> 51 <b>74</b>	1	1	72	7	72		
E	32860 32877	20070	1	1	70	7	70		H	32840	32841	1	1	70	7	70		
Ē	33026	32878 33027	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		70 71	7 7	70 71		H H	32843 32877	32878	1	1 1	70	7 7	70		
$\overline{\mathbf{E}}$	33040		î	î	71	7	71		H	32883	32884	i	î	70	7	70		
E	33042	33046	1	1	71	7	71		H	33021	33022	1	1	71	7	71	}	
E	33072 33094	33073	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 71	7 7	71 71		H H	33038 33041	33043	1   1	1   1	71	7 7	71 71	1	
Ē	33099	33100	/ i	i	71	7	71		H	33077	33081	l	I	71	7	71		
${f E}$	33604	33606	1	1	69	7	69		H	33618	33620	1	] ī	69	7	69		
E	33656	33657	1	1	69	7	69		H	33625	33630	1	1	69	7	69		
E E	34111 34149	34155	1	1   1	72 72	7 7	72 72	1	H H	33647 33660	33649 33665	1 1	! 1   I	69 69	7 7	69		
$\ddot{\mathbf{E}}$	34157	34159	li	i	72	7	72		H	33693	33694	1	1	69	7	69		
$\mathbf{E}$	34162	34168	1	1	72	7	72		Н	33803	33804	1	1	68	7	68		
E	34172		1	1	72		72		H	33812	33813	1	1	68	7	68	1	
E	34200 34643		1 1	1	72 70		72 70		H H	34101 34106	34103 34107	1 1	1 1	72 72	7 7	72 72		
EEEEEEEEEEEEEEEEEE	34662	34663	1	1	70	7	70		H	34109	34121	1	1	72	7	72		
$\mathbf{E}$	34665	34666	1		70		70	1	H	34128	34134	1	ī	72	7	72	1	

6 % S.S. INTERVENTI STATALI - TITOLI DI L. 100.000

								1									
	Numero d	ei titoli	dall	Data a quale titolo	della cedol	lenza prima a che essere	186   "		Numero	dei titoli	.   i	l tite	iuale olo	della cedo	denza prima la che	189	ρ 1
Serie				mborsa-	alt	ita itolo	o so U = Izior	Serie				estra:	orsa-	ur	ita itolo	108 e	غ اد
	dal	a!	G	M A	- estr M	atto A	Ultim		dal	e.l	- G	рпе	B 	esta M	atto	Cithmo.	Dragor
HHHHHHHHHHIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	34143 34154 34158 34166 34189 34198 34645 34653 35167 35172 32843 32876 33007 33017 33027 33050 33083 33630 33875 34116 34122 34128 34134 34139 34146 34149 34157 34165 34170 34180 34189 34191 34675 35172 33022 33028 33061 3317 33050 34177 34165 34170 34180 34189 34191 34675 35168 35170 35172 33022 33028 33061 33813 33818 35818 35819 358	34152 34159 34170 34186 34195 34646 35170 35174 32846 32878 33009 33028  33878 34117 34124  34153 34160 34166  34200 34676  33025  33815 33822 33842 34116 34133 34139 34156 34167 35169	eee e è ri   G	Tratto mborsa-bile    1   72   1   72   1   72   1   72   1   72   1   70   1   71   1   71   1   71   1   71   1	M 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	T2   T2   T2   T2   T2   T2   T2   T2	Ultimo sorti = US = US Prescrizione	LLLLLLLLLLMMMMMMMMMMNNOOOOOOOOOOOOOOOOO	35397 37000 37103 37120 37161 37178 37198 37708 37752 37775 37998 38006 38015 35336 35346 35352 35367 35387 37749 37765 37996 38072 38335 38342 35181 35476 38344 3835 38342 38391 38912 38916 38923 38912 38916 38923 38917 38949 38961 38978 38981 39979 39881 39987 39881 39987 39881 39987 39881 39987 39891 38997 38997 38947 38947 38947 38947 38947 38947 38947 38947 38947 38947 38947 38947 38947 38947 38947 38947 38948 38966 38997 39881 38997 39881 38996 38997 39881 38997 39881 38997 39881 38997 39881 38997 38981 38986 38997 39881 38986 38997 39881 38986 38997 39881 38986 38997 39881 38986 38997 39881 38997 39881 38986 38997 39881 38997 39881 38997 38981 38986 38997 39881 38997 38981 38986 38997 39881 38997 38981 38997 38981 38986 38997 39881 38997 38981 38986 38997 39881 38997 38981 38997 38981 38986 38997 38981 38997 38981 38997 38981 38997 38981 38997 38981 38997 38981 38997 38981 38997 38981 38997 38981 38997 38981 38997 38981 38997 38981 38997 38981 38997 38981 38997 38981 38997 38997 38981 38997 38981 38997 38981	35398 37162 37180 37195 37755 38000 38008 35347 35370 35393 37752 37766 35478 38349 38354 38349 38354 38914 38924 38933 38945 38979 38986 38979 38978 39733 39733 39733 39763 39792 39884 39896 40026 40030 40073 40084 38931 38950 38998 38998 38998	è	l tite estrate imbe bile	olo tto orsa-	deve un al t esta	esserenita titolo ratto	Ultimo sorte	Desample
L L L L L	35347 35354 35358 35369 35373 35377 35385	35351 35355 35362 35370 35374 35390	1   1 1   1 1   1 1   1 1   1	72 72 72 72 72 72 72 72	7 7 7 7 7 7	72 72 72 72 72 72 72 72 72		33333333	38941 38957 38970 38977 38982 38987 38987	38939 38951 38968 38972 38978 38983 38988 38992	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72 72 72 72	7 7 7 7 7 7	72 72 72 72 72 72 72 72 72		

6 % S.S. INTERVENTI STATALI - TITOLI DI L. 100.000

	Numero dei	titoli	dal	Data la qu tito	uale lo	Scad della cedola deve	prima a che	98 lc	ъе – Р		Numero d	ei titoli	i	Dat lla q l tit	uale olo	Scade della p cedola deve	prima che	sorteggio US
Seric	Ğal	al		strat imbo bile	rsa-	al ti	ita tolo		Prescrizione	Serie	dal	al		estrat rimb bile	orea-	uni al ti estra	ta	Ultimo sor
			G	м	A	м	<b>A</b>	Ultimo	Pre				G	M	_A	м	<b>A</b>	
Q Q Q Q Q R R	38994 38996 39000 39770 39895 38345 38351	38346 38352	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	72 72 72 69 71 71	7 7 7 7 7 7	72 72 72 69 71 71 71			X X X X X X	39763 39776 39868 39873 39877 39885 39893	39764 39871 39874 39880	1 1 1 1 1		69 69 71 71 71 71	7 7 7 7 7	69 69 71 71 71 71 71	
R R R R	38362 38901 38914 38920 38937	38905 38916 38924 38940	1 1 1 1	1 1 1 1	71 72 72 72 72 72	7 7 7 7	71 72 72 72 72 72			X X X X	39896 40008 40027 40040 40047	39898 40041 40050	1 1 1 1 1	1 1 1 1	71 70 70 70 70	7 7 7 7	71 70 70 70 70 70	
R R R R	38949 38953 38964 38968 38975 38981	38950 38959 38965 38971	1 1 1 1	1   1   1   1   1   1   1   1   1   1	72 72 72 72 72 72 72	7 7 7 7 7	72   72   72   72   72   72   72			X Y Y Y Y	40061 38344 38901 38920 38929 38938	40062 38903 38926 38931	1   1   1   1   1	1 1 1 1 1	70 71 72 72 72 72 72	7 7 7 7 7	70 71 72 72 72 72 72	
R R R R R	39720 39726 39736 39750 39766	39729 39739 39767	1 1 1 1	1 1 1 1	69 69 69 69	7 7 7 7 7	69 69 69 69 69			Y Y Y Z Z	38961 38974 38989 38352 38399	38968 38979 38990 38353 38400	1 1 1 1 1	1 1 1 1	72 72 72 71 71	7 7 7 7	72 72 72 71 71	
R R S S	39900 40026 40034 38369 38382 38392	40030 40036 38372 38383 38393	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	71 70 70 71 71 71	7 7 7 7 7	71 70 70 71 71 71			Z Z Z Z	38902 38904 38907 38975 38981 38989	38905 38913	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72 72	7 7 7 7 7	72 72 72 72 72 72 72	
s s s s	38395 38906 38953 38997 38999	20270	1 1 1 1	1 1 1 1	71 72 72 72 72 72	7 7 7 7	71 72 72 72 72 72			Z Z AA AA	38992 39864 39900 38901 38910	38995 38902 38912	1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	72 71 71 72 72	7 7 7 7 7	72 71 71 72 72	
U V V V	38368 39725 38901 38918 38920 38930	38370 39729 38905 38923	1 1 1 1	1 1 1 1	71 69 72 72 72 72	7 7 7 7 7	71 69 72 72 72 72			AA AA AA AA AA	38917 38934 38939 38975 38984 38991	38930 38935 38941 38977 38987 38993	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72 72	7 7 7 7 7	72 72 72 72 72 72 72	r 1
V V V V V	38932 38940 38948 38953 38958	38936 38946 38951 38954 38964	1 1 1 1	1 1 1 1	72 72 72 72 72	7 7 7 7	72 72 72 72 72 72			AA AA AA AA	39863 39871 40010 40025 40048	39864 40011 40026 40050	1 1 1	1 1 1 1 1 1	71 71 70 70 70	7 7 7 7	71 71 70 70 70	
W W W W W	38968 38358 38371 39714 39731 39738	38360 38380 39732 39742	1 1 1 1	1 1 1 1	72 71 71 69 69 69	7 7 7 7 7	72 71 71 69 69 69			AB AB AB AB AB AB	38353 38400 38914 38934 38977 38986	38916 38938 38987	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	71 71 72 72 72 72 72	7 7 7 7	71 71 72 72 72 72 72	
W W W W	39748 39752 39765 39869 40043	39749 39756 39767 40045	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	69 69 69 71 70	7 7 7 7	69 69 69 71 70			AB AC AC AC AC	38991 38348 38910 38917 38923	38913 38929	1 1 1 1	1 1 1 1 1	72 71 72 72 72 72	7 7 7 7	72 71 72 72 72 72	
W W X X	40078 40084 38381 38901 38905	40082 40091 38902 38908	1 1 1 1 1	1 1 1 1	70 70 71 72 72	7 7 7 7	70 70 71 72 72			AC AC AC AC AC	38932 38934 38947 38960 38962	38937	1 1 1 1	1 1 1 1	72 72 72 72 72 72	7 7 7 7	72 72 72 72 72 72	
X X X X X X X	38911 38924 38933 38935 38941	38917 38927 38942	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	72 72 72 72 72 72	7 7 7 7	72 72 72 72 72 72			AC AC AC AC AC	38973 38994 38997 39783 39870	38974 38999 39784	1 1 1 1 1	1 1 1 1	72 72 72 69 71	7 7 7 7	72 72 72 69 71	
X X X	38949 38962 38975	38951 38971	1 1 1	1 1 1	72 72 72	7 7 7	72 72 72			AC AD AD	40073 38813 38819	40084 38815 38821		1 1 1	70 71 71	7 7 7	70 71 71	

6% S.S. INTERVENTI STATALI - TITOLI DI L. 100.000

	Numero d	ei titoli	dal il	Date la q tita	uale do	Scade della I cedola deve	rima che essere	sorteggio US	Serie	Numero de	ei titoli	i.	l tit stra	luale olo tto	Scad della cedol deve un	prima a che essere	sorteggio US zione - P
Serie	dol	a.l		imbo bile	rsa-	al ti estra	tolo	Ultimo sort	Serie	lab	e.l	èп	imb bil	o <b>rsa.</b> - e	al ti	it <b>o</b> lo	
	dal		G	м	A	м	<b>A</b>	Ultimo	.   <del>  </del>			G	М	A	м	<b>A</b>	Ultimo
	20000		1	1	71	7	71		AW	48542	48547	1	1	72	7	72	
AD AD	38826 38828	38836	1	1	71	7	71		AX	48517		1	1	72	7	72	
AD	38873		1	1 1	71   70	7 7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 70 \end{vmatrix}$	1	AY	47667 47669	47674	1 1	1	71 71	7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	
AD AH	$\frac{39573}{46807}$	46808		i	72	7	72	İ	AY	47677	47678	1	1	71	7	71	
AH	46816	46820	1	1	72	7	72		AY AY	47695 48111		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{vmatrix} 71\\70 \end{vmatrix}$	7	71 70	
AH AH	$\frac{46827}{46839}$	46832 46847	1 1	1 1	72 72	7 7	72 72		AY	48521	48522	i	ì	72	7	72	
AH	46857	10011	î	1	72	7	72	1	AY	48536	48537	1	1	72	7	72	
AH	46860	46867	1   1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72	7	72 72		AY AY	48542 48548	48550	1 1	1 1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	7	72 72	
AH AH	$rac{46866}{46878}$	46880	l	ì	72	7	72		AZ	47695	.=	1	1	71	7	71	
AH	46899	46900	1	1	72	7	72 71		BA BA	47689 47697	47691	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 71	7 7	71 71	
AI AI	45511   45545	45514	1 1	1 1	71 71	7	71		BA	48539		î	1	72	7	72	
AI	45552		i 1	1	71	7	71		BB BB	47675	47676	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	71 70	7	71 70	ĺ
AI	$egin{array}{c} 46637 \ 46645 \end{array} igg $	•	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70   70	7	70	j	BB	48113 48512	48114 48519	1	i	72	7	72	
AI AI	46801		ì	1	72	7	72		BB	48523	40700	1	1	72	7	72	
AI	46820	46822		1	72 72	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	72 72		BB BB	48531 48536	48532 48537	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72	7 7	72 72	
AI AI	$\begin{array}{c c} 46826 \\ 46833 \end{array}$	46834	1	i	72	7	72		BB	48545	48546	1	1	72	7	72	
ΑI	46836	46837	1	1	72	7	72		BB BB	48548 48550		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 72	7 7	72 72	}
AJ AJ	$\begin{array}{c c} 45531 \\ 46679 \end{array}$	46680	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1  1	71 70	7	71 70		BC	47667		1	li	71	7	71	
AJ	46694	40000	î	1	70	7	70		BC	47684		1	1	71	7.	71	Ì
AJ	46849 46629	46630	1 1	1 1	72 70	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\70\end{array}$		BC BC	47698 48512	48524	1 1	1 1	71 72	7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 72 \end{vmatrix}$	
$egin{array}{c} \mathbf{AQ} \\ \mathbf{AQ} \end{array}$	46684	40000	Î	1	70	7	70		BC	48526	48544	1	1	72	7	72	İ
AQ	$\frac{46686}{46804}$	46688	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 72	7	70 72		BD BD	48518 48526	48521	1 1		72 72	7 7	72 72	
$egin{array}{c} \mathbf{A}\mathbf{Q} \ \mathbf{A}\mathbf{Q} \end{array}$	46819	46820	i	î	72	7	72		BD	48534	48535	1	1	72	7	72	
AQ	$46828 \\ 46844$	46829	1 1	I   1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7	72 72		BD BD	48538   48547	48539	1   1	1 1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	7	72 72	
$egin{array}{c} \mathbf{AQ} \ \mathbf{AQ} \end{array}$	46848	46846	1	ì	72	7	72		BD	48550		ī	ī	72	7	72	
AQ	46856	48075	1 1	1 1	72 72	7	72 72			I			l		I	l	
$egin{array}{c} \mathbf{AQ} \ \mathbf{AQ} \end{array}$	46873 46893	46875 46895	1	i	72	7	72										
AS	47662	45000	1 1		71	7	71 71		ľ	T	ITOLI DI I	L. 2	50.	000			
AS AS	47664 47689	47666 47693	1	ì	71	7	71		1	914	934	1	7		1	73	US
AS	47696	47699	1	1	71	7	71			1283 1285		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	71 71	1 1	72 72	
AS AS	$oxed{48525} \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \$	48527 48530	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 72	7	72			1285		1	7	71	i	72	
AS	48536		1	1	72	7	72		1	1292	1000	1	7	71	1	72	
AS AT	48542 48516	$48543 \\ 48525$	1	1	72 72	7	72 72		1 :	1295 1300	1296	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	71 71	1	72 72	
$\mathbf{AU}$	47662	20020	1	1	71	7	71		!	2845	2847	1	7	70	1	71	
$f AU \ AU$	47669 47684		1 1	1 1	71 71	7	71 71		]	2858 2862	2859		7 7	$\begin{vmatrix} 70 \\ 70 \end{vmatrix}$	1 1	71 71	
$\mathbf{AU}$	47688	47689	1	1	71	7	71		i	2899	2900	1	7	70	1	71	TTO
AU AU	47698 48522		1 1	1 1	$\begin{vmatrix} 71 \\ 72 \end{vmatrix}$	7	71 72		1 1	2901 3410	3000	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7	72		73 72	US
$\mathbf{A}\mathbf{U}$	48525	48527	ì	l î	72	7	72			3416	3417	î	7	71	1	72	
$f AU \ AU$	48537 48541	48538 48542	1	1	72	7	72	İ	1 1	3420 3442	3444	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	7 7	71 71	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	
$\mathbf{AU}$	48549	40042	1   1		72	7	72 72		1	3455	3456	li	7	71	i	72	
AV AV	47687		1	1	71	7	71	1		3459	9,659	1	7	71 68	1	72 69	
$\mathbf{AV}$	47696 48518	48523	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 72	7	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 72\\ \end{array}$	1		3665 3791	3672 3792	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 7 \\ 7 \end{vmatrix}$	70	1 1	71	
$\mathbf{AV}$	48528		1	1	72	7	72		]	4349	4350	1	7	69	1	70	
AV AW	$48535 \\ 47672$	47675	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		72 71	7	$\begin{vmatrix} 72\\71 \end{vmatrix}$		1 1	6325 6431	6500	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	69 72	1 1	70 73	US
$\mathbf{AW}$	47690	47693	1	1	71	7	71			6539		1	7	68	1	69	
AW AW	47696 48512	47699 48519	1 1	l   l	71 72	7	71 72			6701 7918	6800	1 1	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	72 69	1 1	73 70	US
$\mathbf{AW}$	48521	48527	1	1	72	7	72			8103		1	1	70	7	70	
$\mathbf{AW}\\ \mathbf{AW}$	48530 48535	48537	1 1	1	72 72	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$			8110 8140	8141	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70	
27.44	<del>1</del> 0,00	20001	1	1		'	12			0140	0141	1	*	'	'	1.0	

6% S.S. INTERVENTI STATALI - TITOLI DI L. 100.000 E DI L. 250.000

	Numero de	i titoli	dal	Data la qu titol	ale lo	Scad della cedola	enza prima che	tegglo	ł	Numero de	ei titoli		Data lla q	uale	Scade della p cedola deve	prima a che	sorteggio US	9 F
Serie	dal	al	e:	stratt imboi bile	o rsa-	ueve uni al ti estra	essere ta tolo utto	Ultimo sorteggio  Ultimo sorteggio  Ultimo sorteggio	Serie	dal	al	e	strat imbo bile	to orsa-	uni al ti estra	ta tolo	Ultimo sor	Prescrizione
			G	М	A	м	A	Ultimo				G	м	A	м	A	<u> </u>	Pre
	8144 8175 8184 8189 8327	8190	1 1 1 1	1 1 1 1 1	70 70 70 70 68	7 7 7 7 7	70 70 70 70 68			18731 18767 18770 18795 18799	18734 18768	1 1 1 1 1	1 1 1 1	71 71 71 71 71	7 7 7 7 7	71 71 71 71 71 71		
	8378 8400 8450 11284 11502 11510	8456 11287	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	68 72 71 72 72	7 7 7 7 7	68 68 72 71 72 72			18924 20671 21697 30102 30121 30126	18927 20672 21700 30119 30123 30133	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	69 69 70 72 72 72	] 7   7   7   7	69 69 70 72 72 72		
	11535 11539 11592 11599 12068 13013 13015 13039	11550 11593	1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 71 69 69 69	7 7 7 7 7 7	72 72 72 72 72 71 69 69 69			30136 30142 30145 30153 30176 30191 30197 30611 30615	30140 30150 30171 30189 30195 30200 30619			72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	72 72 72 72 72 72 72 72 72 72		
	13070 13202 13205 13208 13211 13214 13218	13203 13206 13209	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	69 72 72 72 72 72 72 72	77777777	69 72 72 72 72 72 72 72			30624 30637 30640 30646 30648 30651 30653	30638 30641 30649 30654		1   1   1   1   1	72 72 72 72 72 72 72 72 72	7 7 7 7 7 7	72 72 72 72 72 72 72 72 72		
	13224 13237 13242 13245 13249 13252 13259	13226 13239	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72 72 72	7 7 7 7 7	72 72 72 72 72 72 72 72			30657 30664 30668 30671 30677 30685 30689	30661 30665 30669 30690	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72 72 72	7 7 7 7 7 7	72 72 72 72 72 72 72 72		
	13286 13300 13412 13420 13469 13472 13477	13295	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	72 72 69 69 69 69	7 7 7 7 7 7	72 72 69 69 69 69			30693 30697 30699 31654 31658 31661 31665	30700 31656 31659 31662 31667	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	72 72 72 69 69 69	7 7 7 7 7	72 72 72 69 69 69 69		
	14101 14110 14112 14114	14102	1 1 1 1	1 1 1 1	72 72 72 72	7 7 7 7	72 72 72 72			32198   32601   32606   32608	32199 32603	1 1 1 1	1   1   1   1	69 70 72 72 72	7 7 7 7	70 72 72 72 72		
	14117 14154 14159 14167 14179 14183	14118 14157 14160	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72	7 7 7 7 7	72 72 72 72 72 72 72			32664 34618 34624 34627 34632 34639	34619 34629 34633 34640	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72 72	7 7 7 7 7 7 7	72 72 72 72 72 72 72		
	14186 14424 14432 14436 14448	14193 14425 14449	1 1 1 1	1 1 1	72 72 72 72 72 72	7 7 7 7	72 72 72 72 72			34642 34649 34657 34661 34666	34645 34651 34662	1 1 1 1	1 1 1 1	72 72 72 72 72 72	7 7 7 7	72 72 72 72 72 72		
	14453 14458 14467 14472 14482 14743 14752	14456 14469 14473 14483	1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 71 71	7 7 7 7 7	72 72 72 72 72 72 71 71			34669 34819 34879 34897 35993 36566 36594	34672 34820 34882 34900	1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1	72 71 71 71 70 69 69	7 7 7 7 7	72 71 71 71 70 69 69		
	14769 14791 16351 16378 16398 18706	14770 14794 16379 18707	1 1 1 1 1	1 1 1 1 1	71 71 71 71 71 71	7 7 7 7 7	71 71 71 71 71 71			36966 37119 37125 37144 37149 37157	37127 37152	1 1 1 1 1	1   1   1   1   1	71 72 72 72 72 72 72	7 7 7 7	71 72 72 72 72 72 72		

6 % S.S. INTERVENTI STATALI - TITOLI DI L. 250.000

	Numero d	lei titoli	j	il tit	juale olo	della cedola deve	a che	%   "	1	Numero	del titoli		Dat lla c l tit	luale	della	enza prima a che	189
rie	dal	al		estra rimb bil	orsa-	al ti	ta tolo	Ultimo sort = US Prescrizione	Serie	dal	al		etra rimb bil	orsa-	un	ita itolo	
			G	M	A	м	<b>A</b>	Ultimo Prescriz				G	м	<b>A</b>	м	A	Ultimo
	37162	37200	1	1	72	7	72			70463	70467	1	1	72	7	72	
	39723	0.200	î	i	72	7	72		1	70469	70470	ì	i	72	7	72	
	39725	39726	1	1	72	7	72			70472	70474	1	1	72	7	72	1
1	$\frac{39730}{39733}$	39731 39736	1 1	1 1	72 72	7	72 72		1	70477 70483	70481 70485		1	72 72	7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$	
- {	39744	39751	i	l i	72	7	72		l	70487	10400	1	1	72	7	72	
	40359		1	1	69	7	69		1	70491	70495	1	1	72	7	72	
-	40394		l	1	69	7	69		]	70497	70498	1	1	72	7	72	
	40398 40715		1 1	1 1	69	7	69 71		l	71248 71257	71249		1	72 72	7	$\begin{array}{ c c c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	
1	40723	40724	î	ì	71	7	71			71817		i	li	70	7	70	
	40753		1	1	71	7	71			72163		1	1	72	7	72	
!	$egin{array}{c} 40767 \ 42182 \end{array}$	40770	1	1	$\begin{vmatrix} 71 \\ 72 \end{vmatrix}$	7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 72 \end{vmatrix}$		ŀ	72166	72173	1	1	72	7	72	
	42182	$rac{42183}{42189}$	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72	7	72			$72178 \\ 72185$	72189	1  1	1   1	72 72	7 7	72 72	
	42786	42787	î	ī	70	7	70			72192	72100	lî	Î	72	7	72	
1	42791	42795	l	1	70	7	70		ł	72852		1	1	71	7	71	
	$egin{array}{c c} 43134 & \\ 44206 & \\ \end{array}$	44212	l l	1 1	$\begin{bmatrix} 69 \\ 71 \end{bmatrix}$	7 7	69 71			72855	72856	1	1	71	7	71	
	44241	44242	l	i	71	7	71		İ	72894 85925	85991	1 1	1 7	71 72	7	71 73	US
	44245		î	ī	71	7	71		ľ	90101	90200	i	7	72	ì	73	US
1	44248		1	1	71	7	71		i	91901	92000	1	7	72	l	73	US
Į	44251   44273		l l	1 1	$\begin{bmatrix} 71 \\ 71 \end{bmatrix}$	7	71 71			92901	93000	1	7	72	1	73	US
	44276	44279	ì	1	71	7	71		A	95658 60237	95661	1   1	7	$\begin{bmatrix} 71 \\ 70 \end{bmatrix}$	1 7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 70 \end{vmatrix}$	
	44296		ī	ī	71	7	71		Ä	60954		î	i	71	7	71	
	44902		1	1	72	7	72		A	60968		1	1	71	7	71	
	44904 44909		1 1	1 1	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$	7	$\frac{72}{72}$		A A	60972	61021	1	1	71 72	7	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 72\\ \end{array}$	
1	44915		i	i	72	7	72		A	61013 61024	61026	1   1	1	72	7	72	
	44925	44935	1	1	72	7	72		Ā	61029	61036	i	î	$7\overline{2}$	7	72	
	44938	44939	1	1	72	7	72		A	61038	61042	1	1	72	7	72	
	44945   44952	44956	1 1	1 1	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$	7 7	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$		A B	61044	60956	l	1	72	7 7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 70 \end{vmatrix}$	
1	44959	11000	i l	i l	72	7	72		В	60255 60978	60256	1 1	1 1	70 71	7	71	
}	44964		1	1	72	7	72		B	60982		î	ī	71	7	71	
	44979	44001	1	1	72	7	72		В	61009	61013	1	1	72	7	72	
l	$44990 \\ 45329$	44991	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 69	7 7	$\begin{bmatrix} 72 \\ 69 \end{bmatrix}$		B B	61019   61028	61020 610 <b>33</b>	1 1	l l	$\begin{array}{ c c c c }\hline 72 \\ 72 \end{array}$	7	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$	
	46524		î	î	71	7	71		В	61041	61042	i	ì	72	7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$	
	46539		1	1	71	7	71		$\bar{\mathbf{c}}$	60247	<b>32</b> 322	î	ĩ	70	7	70	
	47683 57565	57566	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{bmatrix} 71 \\ 72 \end{bmatrix}$	7	71		C	60959		1	1	71	7	71	
	57569	57574	1 1	i	$\frac{72}{72}$	7 7	$\frac{72}{72}$		$\stackrel{ ext{C}}{ ext{c}}$	60961 60969	60971	1 1	1 1	71 71	7	71 71	
	57587		i	ì	72	7	72		$\stackrel{\circ}{\mathbf{c}}$	60977	00071	i	i	71	7	71	
ĺ	58561 58806		1	1	69	7	69		C	60989		1	1	71	7	71	
1	59018	59019	1 1	1	69 70	7 7	$\frac{69}{70}$	1	$\stackrel{\mathbf{C}}{\mathbf{c}}$	61007	61008 61011	1	1 1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	7	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$	
	59401	59405	î l	î	72	7	72	l	č	61010 61013	61014	1 1	1	72	7	72	
}	59418	70.100	1	1	72	7	72	1	C	61016	61018	î	î	72	7	72	
ì	$59468 \\ 59482$	59469	l l	1	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$	7	72		c	61021	01000	1	1	72	7	72	
	59495		1	i	72	$\frac{7}{7}$	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$		$\frac{\mathbf{c}}{\mathbf{c}}$	61023 610 <b>3</b> 3	61029 610 <b>3</b> 5	1	1 1	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$	7 7	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	
1	59497		1	1	72	7	72		č	61037	61042	î	î l	72	7	72	
	59500 60039	60040	1	1	72	7	72		D	60471	60472	1	1	68	7	68	
	60044	60045	$\frac{1}{1}$	1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	7	$\begin{array}{c c}72\\72\end{array}$		D D	60971	60972	1	1	71	7	$\frac{71}{72}$	
	60047		$i \mid$	1	72	7	72		D	61012 61023	61021	1	1 1	$egin{array}{c c} 72 & \\ 72 & \\ \end{array}$	7	72	
	60079	60082	1	1	72	7	72		$\tilde{\mathbf{D}}$	61030	61031	i	$\mathbf{i}$	72	7	72	
	$\begin{array}{c} 68501 \\ 68532 \end{array}$	j	1	1	71	7	71	ļ	D	61039	61040	1	1	72	7	72	
1	68545		1	1	71 71	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	71		D	61042	61045	1	1	72	7	72	
	68581		i	1	71	7	$\frac{71}{71}$	i	E E	60232 60770	60772	$\frac{1}{1}$	1	70 69	7	70 69	
	68595		ĩ	1	71	7	71		F	60242	00112	1	1	70	7	70	
1	68971		1	1	70	7	70	ĺ	$\mathbf{F}$	60260	1		î	70	7	70	
	70401   70444		1	1 1	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$	7 7	72	ŀ	F	61006	61008		1	72	7	72	
	70447		i	1	72	7	$\begin{array}{c c}72\\72\end{array}$	- 1	F	61013 61018	61015	1	1	$\begin{array}{c c}72\\72\end{array}$	$\frac{7}{7}$	$\frac{72}{72}$	
-	70452		i	ī	72		72	- 1	F	61021	61024		1	72	7	72	

6 % S.S. INTERVENTI STATALI - TITOLI DI L. 250.000

	Numero dei	titoli	i	l tite	lu <b>al</b> e olo	Scad della cedoli deve	prima a che sesere	sortegglo US		Numero de	i titoli	i	Data lla q l tito estrat	uale olo	della j cedola deve	che esse <b>re</b>	sorteggio US	90 10
Serie	del	<b>e</b> T		strat rimb bile	orsa-	al ti estra	tolo	Ultimo sort	Serie	dal	al		strat rimbo bile	rsa-	al ti estra	tolo	og P	relzior
	us.		G	М	<b>A</b>	м	<b>A</b>	Ultimo				G	м	<b>A</b>	м	A	Ultimo	Preg
$_{\mathbf{F}}$	61029	61030.	1	1	72	7	72		R	63253			١,	70	_	70		
F	61035	01030.	1	l	72	7	72		R	63258	63259	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7 7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$		
$\mathbf{F}$	61040	61041	1	1	72	7	72		R	63274		1	1	72	7	72		
G	60967	60969	1	l	71	7	71		U	63246	63247	1	1	72	7	72		
G H	$61020 \\ 60251$	61029	l l	1 1	$\begin{vmatrix} 72 \\ 70 \end{vmatrix}$	7	72   70		V	63354 63251	63355	1   1	1 1	$\begin{array}{ c c } 69 \\ 72 \end{array}$	7	69 72		
H	60258		ì	i	70	;	70		l w	63254		ì	i	72	7	72	ļ	
H	60791		1	1	69	7	69		l W	63257		1	1	72	7	72		
H	60955	00000	1	1	71	7	71		W	63279	00040	1	1	72	7	72		
H H	60964 60974	60968	1 1	1   1	71	7	71   71		XX	63243 63248	63246	l l	1   1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7 7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$	Į .	
H	60980		i	ì	71	7	71		$\begin{bmatrix} \mathbf{x} \\ \mathbf{x} \end{bmatrix}$	63251		l i	l î	72	7	72		
H	60991		1	1	71	7	71		X	63253	63255	1	1	72	7	72		
H	61010	C1095	1	1	72	7	72		X	63257	63271	1	l	72	7	72	1	
H H	61032 61037	$61035 \\ 61040$	1	1 1	72 72	7 7	72 72	1	XX	63274 63276	63279	1   1		72 72	7	72 72		
Ï	60266	60267	i	ì	70	7	70		Y	62809	03218	i	î	70	7	70		
I	60983		1	1	71	7	71		Y	62811		1	1	70	7	70		
J	60240	60241	1	1	70	7	70		Y	62824		1	1	70	7	70	ŀ	
$\frac{\mathbf{J}}{\mathbf{J}}$	60954 60973		1 1	1	71 71	7 7	71 71		YY	$62868 \\ 62872$		1 1		71   71	7 7	71 71		
j	60987	60988	i	i	71	7	71		Y	62887		i	li	71	7	71		
J	61006	61007	1	1	72	7	72		Y	62890		ì	ī	71	7	71	1	
Ĵ	61011	2101=	1	1	72	7	72	]	Y	63243		1	1	72	7	72		
$\begin{array}{c c} J \\ J \end{array}$	61016	61017 61021	1   1	1   1	72 72	7 7	72 72	1	YY	63246 63250	63247 63255	l   l	1 1	72	7	72 72	1	
J	61024	01021	ì	l	72	7	72		Y	63257	03233	1	i	72	7	72	}	
J	61027		Ī	ī	72	7	72		Y	63259		ĩ	ī	72	7	72		
J	61036	61037	1	1	72	7	72		Y	63262	63263	1	1	72	7	72	1	
J К	61039 60457		1 1	l l	72 69	7	72 69		YY	63274 63276		1 1	1 1	72 72	7 7	72 72		
K	60471	60472	1	l	71	7	71	-	Y	63280		l i	1	72	7	72		
K	60723	30212	ì	ī	72	7	72		Ž	62805	62806	î	l î	70	7	70		
K	60730		1	1	72	7	72	ļ	Z	63243	63251	1	1	72	7	72		
K K	607 <b>3</b> 5 607 <b>4</b> 0		1 1	1 1	72 72	7	72 72	ļ	Z	63263   62892	62895	1 1	1	72	7	72		
L	62027	62028	1	1	72	7	72		AB	62812	62813	l		70	7	70		
M	62015	62016	1	1	72	7	72		AB	63244	63246	1	1	72	7	72	1	
M M	62019	62020	1	1	72	7	72		AB	63259	00004	l	1	72	7	72		
M	$\begin{array}{c c} 62023 \\ 62026 \end{array}$	62024	1		72 72	7	72 72	1	AB AB	63261 63358	63264	1	1 1	72 69	7 7	72 69		
M	62032		ı.î	î	72	7	72		AC	62822		l i	î	70	7	70		
M	62036		1	1	72	7	72	1	AI	65058		1	1	69	7	69	i	
M M	62038 62043	62041 62044	1   1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7	72 72		AI AI	65493 65498	65500	l	1   1	72 72	7 7	72 72		
M	62047	02041	1	1	72	7	72		AI	65692	05500	l	i	71	7	71		
M	62487	62488	1	1	70	7	70		AI	66042		1	1	72	7	72		
M O	62492		l	1	70	7	70		AJ	66020	00004	1	1	72	7	72	l	
ŏ	$\begin{array}{c c} 62861 \\ 62865 \end{array}$	62866	1   1	l	71 71	7	71		AJ AJ	66022   66026	66024	1   1	1 1	72 72	7	72 72	1	
0	63244	63245	li	i	72	7	72		AJ	66028	66029	i	î	72	7	72		
0	63256	63258	1	1	72	7	72		AJ	66031	66032	1	1	72	7	72		
0	$\begin{array}{c c} 63261 \\ 63264 \end{array}$	63262	1	1	72	7	72		AJ	66039		1	1	72	7	72	İ	
ŏ	63266	63267		1 1	72 72	7	72 72		AJ AJ	66041 66043			1 1	72 72	7	72 72		
O	63271	63272	î	i	72	;	72		AK	65631		lî	ì	70	7	70	į .	
0	63276	63277	1	1	72	7	72		AK	65637		1	1	70	7	70	1	
P	$\begin{array}{c c} 62811 \\ 62820 \end{array}$	62812	1	1	70	7	70		AK	65676	65677	1	1	71	7	71	1	
P	63277	62823	1 1		70 72	7 7	70 72		AK AK	65693 66022	65695	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	71 72	7	71 72		
$ar{\mathbf{Q}}$	62834	62835	li	l	70	7	70	-	AL	65652		î	li	70	7	70		
Q	62868		1	1	71	7	71	1	AL	65671	65676	1	1	71	7	71		
မွ	63244	63245		1	72	7	72		AL	66039	66040	1	1	72	7	72		
ă	63258 63260		1 1	1 1	72 72	7	72 72	}	AS AS	66168 66185	66170	l   l	1 1	72 72	7 7	72 72		
$ec{\mathbf{Q}}$	63264		1	1		7	72	1	AS	66258	66259	1	i	71	7	71		
PPPGGGGGGG	63270	63271	1	1	72	7	72		AS	66297	66298	1	1	70	7	70		
Q R	63340 63243	6334 E		1		7	69		AU	66273	<i>cc</i> 071	1	1	71	7 7	71 71	1	
ΤΛ	00240	6324 9	)   1	1	72	7	72	1	AV	66270	66271	1	1	71	1 1	11	l	

6% S.S. INTERVENTI STATALI - TITOLI DI L. 250.000

	Numero	dei titoli		il tit	quale olo	della cedol	lenza prima la che essere	eg	10 = P		Numero	dei titoli	.   i	l tit	luale olo	della cedol	lenza prima a che essere	350	В
Serie	dal			estra rimb bil	orsa-	un al t	ita itolo atto	108 of	rizion	Serie	a <sub>o</sub> 1	-,	èı	stra rimb bile	orga-	un al t	ita itolo	0 80r	izione
	dal	a.l	G	М		M	A	Ultiroo	Prescrizione		dal	al	G	м		M	atto A	Ultimo	Prescriz
AW AW AW AW AX AY AY AY BA BA BA BB BB BC BC BC BC BC BC BC	4130	66172 66182 66185 66273 66287 66183 66166 66172 66176 66185 66183 66300 66170 66177 66184	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72 71 70 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	777777777777777777777777777777777777777	72 72 72 72 70 70 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	1	j.i.		14970 14998 15305 15309 15325 15329 15335 15356 15358 15361 15369 15384 15388 15395 15398 15747 15772 15961 16103 16119 16126 16144 16150 16154 16156 16160 16168 16170 16168 16170 16173	14971 15306 , 15336 15367 15376 15390 15396 15748 16104 16122		7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	71 71 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	1 1 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 7		<u>a                                      </u>
	5110 5121 5129 5134 5139 5153 5157 5160 5176 5182 5190 5434 5901 6351 6674 6808 6833 6836 6841 6870 6880 10701 11101 11539 11549 11590 12294 12401 13001 13450 13479 13701 14775 14903 14938 14945	5130 5136 5136 5158 5164 5177 5436 6000 6397 6871 10800 11200 11591 12295 12500 13002 13453 13480 13800		777777777777777777777777777777777777777	71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 7		72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 7	US US US			16191 16193 16198 16925 19209 19241 19854 19875 22113 22149 22168 23531 23551 23584 23589 23591 24113 24144 24147 24161 24169 24176 24181 24200 25989 26281 26287 26311 26317 26384 26781 27587 29296 29296 29335 29339 30587	16196  19247  19876 22115  22169  23552 23586  24114 24145  24163 24170  26292  26320 26390  27584 27588 29227  29336			72 72 72 70 70 70 71 71 71 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	777777777777777777777777777777777777777	72 72 72 70 70 70 71 71 71 71 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72		

 $6\,\%\,$  S.S. INTERVENTI STATALI - TITOLI DI L. 250.000 E DI L. 500.000

	Numero de	i titoli	i	l tit	uale olo	Scad della cedol: deve	prima a che	180	e ■ P		Numero d	lei titoli	i i	l tita	uale olo	Scade della p cedola deve	prima i che	sorteggio US
Serie	dal	al		stratimb imb bile	o <b>rsa</b> -	al ti	ita. tolo	Ultimo sol = U	Prescrizione	Serie	dal	al		strat imbe bile	orsa-	uni al ti estra	ta tolo	Ultimo sort
			G	М	A	М	A .	C Iti	Pre			<del></del>	G	М	A	м	A	Ulti
	33422		,		71	7	71				53991		,	١,	72	7	72	
	35536	-	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70	7	70				53993	53997	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72	7	72	Ì
	37864		1	1	69	7	69	İ			56324	56328	1	1	70	7	70	
	37872	37875	ļ	1	69	7	69				56340	56344	l	1	70	7	70	
1	40404 40456	40460	l	1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	7	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$				56348 56386	56349	1 1	1 1	70	7	70 70	
-	40466	40467	ì	ì	72	7	72				56701		î	ī	69	7	69	
.	40469		1	1	72	7	72				57614		1	1	69	7	69	
	41650		1	1	70	7	70				58207		1	1	70	7	70	
- !	41696 42152		1	1	70   70	7	70 70	İ			58221 58246	58247	1	1 1	70 70	7 7	70 70	
1	42416	42417	1 1	l l	72	7	72	ļ			58255	36241	1	1	70	7	70	1
	42419	12111	ì	ì	72	7	72				58271		ì	ī	70	7	70	
	42422		1	1	72	7	72	Ì			58427	58433	1	1	72	7	72	ļ
j	42427	49444	ŀ	l	72	7	72				58435	58437	1	1	72	7	72	
j j	42441 42447	42444 42450	l l	1 1	72 72	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$				58439 58442	58443	1 1	1 1	72 72	7	72 72	
i	42457	42458	î	ì	72	7	72	!			58447	58449	i	lî	72	7	72	,
	42463		1	1	72	7	72				58451	58453	1	1	72	7	72	
į	42470 42473	40455	1	1	72	7	72				58455	58456	ļ	1	72	7	72	
	42473 42479	42475   42480	1 1	1 1	72 72	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$			,	58459 60010	58463 60015	1 1	1 1	72 72	7	72 72	
	42491	12100	ì	ì	72	7	72				60026	00013	i	ì	72	7	72	1
	43223	43228	1	ì	72	7	72				60045	60046	1	1	72	7	72	1
	43250	43260	1	1	72	7	72				60050	60051	1	1	72	7	72	1
	43263 43268	43265   43269	1 1	1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7 7	72				60056 60769	60058	1   1	1	72 70	7 7	72 70	}
	43272	45209	l	l l	72	7	72 72				60790	60791	i	1 1	70	7	70	
	43295	43300	ī	ī	72	7	72				60793	00.02	ĩ	i	70	7	70	}
	43319	43320	1	1	69	7	69				61627		1	1	71	7	71	· ·
	43947 43960	43950 4 <b>39</b> 61	1	1	71 71	7 7	71		J		61633 61637		1	1	71 71	7 7	71 71	
	43980	43901	1	1 1	71	7	71 71				61651	61655	1 1	1 1	71	7	71	
	43996		ì	î	71	7	71				63001	01000	î	î	71	7	71	
	44630		1	1	70	7	70				65581		1	1	69	7	69	
	44633 44686	44636	1	1	70	7	70				65583		1	1	69	7	69	
	45573	45576	1 1	l l	70 71	7 7	70 71				65598 66711		1   1	1	69	7 7	69 71	
	46292	20010	ì	i	70	7	70				66722	66723	î	l	71	7	71	
	46297	ì	l	l	70	7	70				66764		1	1	71	7	71	
	46300 48007		l	1	70	7	70		•		66782		1	1	71	7	71	
	48020		1 1	l l	71 71	7 7	71 71				66784 66786		l   l	1 1	71 71	7 7	71 71	
	50429	50430	î	î	71	7	71				66798		î	î	71	7	71	
	50453		1	1	71	7	71				67143		1	1	70	7	70	
İ	50487 50748	50749	1	1	71 69	7	71				67148		1	l i	70	7	70	
	51672	50749	l l	l l	71	7	69 71				67166 67168		1   1	1 1	70	7	70 70	
	51688		i	ì	71	7	71				67185		i	l i	70	7	70	
	52635		1	1	68	7	68				67194		1	1	70	7	70	
ł	53201	53203	1	ļ	72	7	72				67198	<b>#1000</b>	1	1	70	7	70	1
1	53211 53227	53212	l l	l 1	72 72	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\end{array}$				71029 71049	71030 71050	1   1	1	72 72	7	72 72	
	53292	53293	ì	1	72	7	72				71049	71030	l	1	72	7	72	
	53501	53503	ì	ī	72	7	72				71076		î	î	72	7	72	
	53536	-00	1	1	72	7	72				71249		1	1	72	7	72	1
	53567 53573	53570	1	l	72 72	7	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$				71263	71268	1	1	72 72	7	72 72	1
	53581	53585	1	l l	72	7	72		1		71207	/1208	1	1   1	72	7	72	
	53588	53592	ì	î	72	7	72				71272		ì	i	72	7	72	
ĺ	53920	53923 53932	1	1	72	7	72				71249 71243 71263 71267 71270 71272 71276 71288		1	1	72	7	72	
	53931 53935	53932	1	1	72	7	72				71288		1	1	72	7	72	
	53938	53936	l l	1 1	72 72	7 7	72 72				76994 77909		1	1	69 68	7	69 68	
	53950		ì	ì	72	7	72				77909 78534		1	1 1	71	7 7	71	
	53952	53953	1	1	72	7	72	1			78589		i	ì	71	7	71	
	53956		1	1	72	7	72				78595		1	1	71	7	71	1
	53982 53985	53986	1 1 <b>9</b>	1   1	72 72	7	72	1			78751		1	1	70	7	70	
l l	nayan i	P (URN				7	72	I			78913	78914	1	1	72	7	72	

Serie -	Numero dei	titoli	il e	Dat lla q l tite strat	a uale olo tto orsa-	Scaddella cedol deve un al t	lenza prima a che essere ita	sorteggio US	Prescrizione - P	Serie _	Numero dei	titoli	i e	l tit stra	luale olo	della cedol deve un		85	Prescrizione = P
	dal	al		bile	3	estr	atto	Ultimo	seriz		dal	eri		bile		al t estr	atto	Ultimo	scriz
			G	М	<b>A</b>	м	<b>A</b>	5	Pre				G	м	<b>A</b>	м	<b>A</b>	Ħ	P
	70001	7000E		,	70	_	70				97790	97791	,		7,	_	<b>7</b> ,		
1	78921 78946	78925	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7 7	$\begin{array}{ c c c c }\hline 72 \\ 72 \end{array}$				98601	98604	1 1	1 1	71 72	7 7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 72 \end{vmatrix}$		
	78966		1	1	72	7	72			ļ	98614	98615	1	1	72	7	72		
1	78977	<b>2000</b> 4	1	1	72	7	72	l			98626 98656	98631	1	1	72	7	72		
	78983 78997	78984 78998	l   l	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7 7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$				98660	98657	l l	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		
İ	79129	10000	i	i	68	7	68				98688		ì	i	72	7	72		
	80737		1	1	71	7	71				98692	98698	1	1	72	7	72		
	80743	80744		l	71	7	71				99301 99306	99303	1 1	1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	7 7	72		
	$egin{array}{c c} 80746 & \\ 80769 & \\ \end{array}$	80770	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	71 71	7	71 71				99311		l	1 1	72	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	ļ	
	82102	33111	ī	î	71	7	71				99313		ī	ī	72	7	72		
	82133		1	1	71	7	71		l		99470		l	1	71	7	71		
1	82177 83408		1     1	l l	71 71	7 7	71 71		ŀ		103189 104008		1 1	1	69	7 7	69		
	83457		1	l	71	7	71		ı		104079		i	i	71	7	71		
	86640		î	î	70	7	70				105633		ī	î	71	7	71		
	86672	000==	1 1	1	70	7	70		l		105655		l i	1	71	7	71		
	86676 86690	$86677 \\ 86692$	1 1	1 1	70 70	7	70 70				105686 105696	105697	1   1	1	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	7	71 71		
	86696	00052	il	ì	70	7	70		ı		106437	100001	î	i	68	7	68		
	86845	86847	1	1	72	7	72				106443	106446	1	1	68	7	68		
	86856	86858	1	1	72	7	72		Ì		107422	105450	1	1	70	7	70		
	86860 86867		$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7 7	72 72				107451 107458	107452	1 1	1	70 70	7 7	70		
	86872	86873	i l	i	72	7	72		- 1		107490	107491	ì	li	70	7	70		
	86878	86879	1	1	72	7	72				108025		1	1	68	7	68		
	86894		1	1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7	72			ĺ	108034   108317		l	1	68	7	68		
	$\begin{array}{c c} 87641 \\ 87652 \end{array}$	87653	1 1	1 1	72	7 7	72 72	ļ			108369		1	1	71 71	7 7	71 71		
	87655	87657	î	î	$7\overline{2}$	7	72	i	- 1		109309		l i	ì	71	7	71		
	87660		1	1	72	7	72		- [		109314	109316	1	1	71	7	71		
	87662 87664		1 1	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7 7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$		ı	i	$\begin{array}{c c} 109395 & \\ 109922 & \\ \end{array}$	109396	1 1	1	71 72	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 72\\ \end{array}$		
	87666	87667	ì	i	72	7	72		j		109953		ì	ì	72	7	72		
	87669		1	1	72	7	72		- 1		109955		1	1	72	7	72	i.	
Ì	$   \begin{array}{c c}     87696 \\     90102   \end{array} $	00104	1	1	72 72	7	72		- 1		109957	109960	1	1	72	7	72		
1	90117	90104 90120	1 1	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7	72		- 1		109962 109964		1 1	1   1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	7 7	72 72		
	90130		1	1	72	7	72				109966		i i	i	72	7	72		
	90134	90140	1	1	<b>72</b>	7	72		- 1		109968	109970	1	1	72	7	72		
	$   \begin{array}{c c}     90142 \\     90155   \end{array} $	90153 90159	1	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$				109973 109978	109975	1 1	1 1	$\frac{72}{72}$	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		
	90166	90169	1	i	72	7	72	İ	- 1		109980		1	1	72	7	72		
	90173	90176	l	ī	72	7	72	İ	ĺ		109983	109984	ì	ī	72	7	72		
	90179 90193	90191 90200	1	1	72	7	72				109986		1	1	72	7	72		
	91607	91608	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	l l	$\begin{array}{c} 72 \\ 71 \end{array}$	7 7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 71 \end{vmatrix}$		l		109988 109990	109993	1 1	1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		
	91619	91620	î	ì	71	7	71				109995	100000	î	î	72	7	72		
	91662	00500	1	1	71	7	71		l		109997		1	1	72	7	72		
	$egin{array}{c} 92597 \ 92728 \ \end{array}$	92598	1 1	l l	71 71	7 7	71 71				$109999 \\ 110662$	110663	1	1 1	72 70	7 7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 70 \end{vmatrix}$		
	92921		i i	i	71	7	71	ĺ	ĺ		111072	110003	1	i	69	7	69		
	92939	92940	1	1	71	7	71		- 1		111825		1	! 1	71	7	71		
	94826 96413	96414	1	l	71	7	71			1	127717	100000	1	1	70	7	70		
	96418	90414	l I	1 1	72 72	7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$	!			$\begin{array}{c c} 128201 \\ 128220 \end{array}$	$\frac{128203}{128222}$	1 1	1   1	68	7 7	68 68		
	96420	96421	i i	1	72	7	72		- }		128263	120222	1	i	68	7	68		
	96423	96424	1	1	72	7	72		ł		128607	128608	1	1	69	7	69		
	96472 96480	96473 96482	1 1	l l	72 72	7	72		-		130701	130704	1	1	72	7	72		
1	96490	96500	1   1	1	72	7 7	72 72	1	- 1		130707 130714		1 1	1   1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	7 7	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	,	
}	96515		1	1	70	7	70				130737		ì	ì	72	7	72		
}	97705 97720		1	1	71	7	71		1		130739	•	1	ı	72	7	72		
Į	97742 97742		l l	1 1	71 71	7 7	71 71		1		130744	130746	1	1	72	7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$		
}	97754	97756	ì	i	71	7	71				130748 130754	$\frac{130749}{130756}$	1 1	1 1	72 72	7	72		
	97761	97764	1	1	71	7	71		- [		130761	100100	i	î	72	7	72		
	97772		1	1	71	7	71		- 1	1	130787		ı	1	72	7	72		

6 % S.S. INTERVENTI STATALI - TITOLI DI L. 500.000

	Numero de	i titoli	i	Date lla q l tito	a uale olo	Scad della cedol deve	enza prima a che	timo sorteggio US		Numero de	i titoli	da	Dat lla q l tit	uale	della cedo	denza prima la che	[왕 ] "
Serie	1			strat	tto orsa-	un al ti	ita itolo	o sor U =	Serie			e	stra imb	tto orsa-	ur	essere nita citolo	sort US
}	dal	al	_	bile	I	1	1	Ultimo sort US Prescrizione		dal	al	_	bile	1		ratto	Ultimo sort = US Prescrizione
			G	м 	A 	M 	<b>A</b> 	<u> </u>	$\cdot   \frac{1}{1}$			G	M	<u>a</u> 	M	A	l 일 [최
	130789 130798 153358 154615	153359 154616	1 1 1 1 1	1 1 1 1	72 72 70 71	7 7 7 7	72 72 70 71		B B B	131661 131750 131772 133016	199015	1 1 1	1 1 1	71 69 69	7 7 7	71 69 69	
	154619 154629 154675 154717	154620 154630	1 1 1 1	I   I   I	71 71 71 70	7 7 7 7	71 71 71 70		B B B	133020 133022 133028 133036	133017 133023	1 1 1 1	1 1 1 1	72 72 72 72 72 72	7 7 7 7	72 72 72 72 72 72	ı
	154762 155056 155060 155062 155065	155066	1 1 1 1 1	1 1 1 1	70 72 72 72 72 72	7 7 7 7	70 72 72 72 72 72		B B B B	133041 133065 133069 133075 133078	133042 133066 133072 133076 133079	1 1 1 1 1	1 1 1 1	72 72 72 72 72 72	7 7 7 7	72 72 72 72 72 72	
	155076 160449 160456 160468 160472	155079 160450 160469	1 1 1 1	1 1 1 1	72 72 72 72 72 72	7 7 7 7	72 72 72 72 72 72		B B B B	133082 133087 133431 -133453 133486		1 1 1 1	1 1 1 1	72 72 70 70 70	7 7 7 7	72 72 70 70 70	
	160885 160890 160894 160945 160976	160891 160896	1 1 1 1	1 1 1 1 1	72 72 72 70 70	7 7 7 7 7	72 72 72 70 70		C C C	131577 131605 131617 131619 131624	131620 131625	1 1 1 1	1 1 1 1	68 71 71 71 71	7 7 7 7 7	68 71 71 71 71	
	162816 164438 164487 167218 181372		1 1 1 1 1	1 1 1 1 7	70 71 71 71 71 71	7 7 7 7	70 71 71 71 71 72		CCCC	131633 131643 131650 131655 131693	131634 131651	1 1 1	1 1 1	71 71 71 71	7 7 7 7	71 71 71 71	
	182700 183301 187809 187843	183400 187846	1 1 1	7 7 7 7	70 72 71 71	1 1 1	71 73 72 72	us	C C C	131722 131758 133039 133044	131726 131761	1 1 1 1	1 1 1 1	71 69 69 72 72	7 7 7 7	71 69 69 72 72	
	187852 187868 187879 187895 189601	187853 187869 187896 189700	1 1 1 1	7 7 7 7	71 71 71 71 71 72	1 1 1 1	72 72 72 72 73	'us		133049 133055 133058 133060 133065	133051 133056 133062 133066	1 1 1 1	1 1 1 1	72 72 72 72 72 72	7 7 7 7	72 72 72 72 72 72	
	189801 193812 194201 196301 196906	189900 193844 194300 196400 196908	1 1 1 1	7 7 7 7	72 72 72 72 72 71	1 1 1 1	73 73 73 73 72	US US US US	C C D D	133070 133075 130884 131560 131604	133071 133076 131563 131605	1 1 1	1 1 1	72 72 72 68	7 7 7 7	72 72 72 68	
A A	200601 201201 130874 130879	200700 201300 130876 130881	1 1 1 1	7 7 1	72 72 72 72 72	1 1 7 7	73 73 72 72	US US	D D D	131612 131616 131666 131730	131613 131618 131733	1 1 1 1	1 1 1 1	71 71 71 71 69	7 7 7 7	71 71 71 71 69	
A A A A	130886 130900 131605 131617 131619	130896 131606 131625	1 1 1 1 1	1 1 1 1	72 72 71 71 71	7 7 7 7	72 72 71 71 71		D D D D	131742 131753 131765 131770 131786	131743 131768	1 1 1 1	1 1 1 1	69 69 69 69	7 7 7 7	69 69 69 69	
A A A	131650 133034 133042 133046	133043	1 1 1	1 1 1	71 72 72 72	7 7 7 7	71 72 72 72 72		D D D	133016 133022 133025 133037	133019 133023 133028 133041	1 1 1 1	1 1 1 1	72 72 72 72	7 7 7 7	72 72 72 72 72	
A A A A	133084 133419 133425 133434 133466	133426 133439 133467	1 1 1 1	1 1 1 1	72 70 70 70 70	7 7 7 7	72 70 70 70 70		D D D D	133043 133061 133067 133073 133078	133047 133063 133070	1 1 1 1 1	1 1 1 1	72 72 72 72 72 72	7 7 7 7 7	72 72 72 72 72 72	
A B B	133471 130874 130877 130883	133474 130875 130878	1 1 1 1	l l l l	70 72 72 72	7 7 7 7	70 72 72 72 72		D D D	133080 133082 133086 133425	133083 133087	1 1 1 1 1	1 1 1 1	72 72 72 72 72 70	7 7 7 7	72 72 72 72 72 70	
B B B B	130885 130893 130896 131615 131656	131616	1 1 1 1	1 1 1 1	72 72 72 71 71	7 7 7 7	72 72 72 71 71		D D D E	133427 133437 133441 133449 130874	133442	1 1	1 1 1 1 1	70 70 70 70 70	7 7 7 7	70 70 70 70 70	

6 % S.S. INTERVENTI STATALI - TITOLI DI L. 500.000

	Numero de	ei titoli	i	Datella q l tito	uale olo	della cedol deve	a che essere	180 1	-	Numero dei	titoli	i	Dat lla q l tite stra	uale olo	deve	prima a che essere	sorteggio US	Q = 90
Serie	dal	al		imbe bile	rsa.	al t	itolo	Ultimo sorte - US Prescrizione	Serie	dal	al			orsa.	al ti	itolo	no ec	Drosonialono
			G	м	A	м	A	Ultimo				G	М	A	м	A	Ultimo	Dros
r l	130877		,	1	72	7	72		<sub>H</sub>	131684		1	1	71	7	71		
E E	130882	130884	1 1	l	72	7	72		H	131739		ì	î	69	7	69		
E	131515		1	1	68	7	68		H	131793	100000	1	1	69	7	69		
E	131588	191600	1	1	68	7	68		HH	133016 133043	133038 133044	I	1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7 7	72		
E E	131628 131631	131629	1  1	1 1	71 71	7 7	71   71		H H	133050	155044	1 1	1	72	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		
Ē	131648	131649	lî	i	71	7	71	i	Ĥ	133052	133053	î	ī	72	7	72		
$\mathbf{E}$	131662		1	1	71	7	71		H	133070		1	1	72	7	72		
E	131664		1	1	71	7	71		H	133072 133080	133081	1	1	72	7	72		
E E	131666 131669		l l	1	71 71	7	71 71		#	133087	199091	1 1	1   1	72   72	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		
E	131674		i	i	71	7	71		Ī	130874		î	i	72	7	72	ļ	
E	131680		ī	ī	71	7	71	1	I	130878		1	1	72	7	72		
E	131690	131691	1	1	71	7	71		Ī	130880	100000	1	1	72	7	72		
E E	$131731 \mid 131739 \mid$		1	1	69 69	7 7	69 69		II	130882 130891	130888	1 1	1 1	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$	7 7	72 72		
Ē	131746	131749	I I	1 1	69	7	69		ΙİΙ	130893	130894	1	1	72	7	72	ŀ	
$\mathbf{E}$	131766	101,10	î	î	69	7	69		Ī	130896	130897	ī	ī	72	7	72		
E E	131769		1	1	69	7	69		Ī	130899	130900	1	1	72	7	72		
E	131771	131772	1	1	69	7	69		I	131757	131759	1	1	69	7	69	1	
E	$\begin{array}{c c} 133016 \\ 133024 \end{array}$	$\begin{array}{c} 133021 \\ 133027 \end{array}$	l l	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		II	131786 131788		1   1	1   1	69	7	69	1	
Ē	133030	133031	î	i	72	7	72		Ī	133030		i	î	72	7	72	ŀ	
$\mathbf{E}$	133040	133041	1	1	72	7	72		I	133035	133036	1	1	72	7	72		
E	133054	133063	1	1	$\frac{72}{100}$	7	72		Î	133038	133039	1	1	72	7	72		
E E	$133070 \\ 133074$	$\frac{133071}{133075}$	1 1	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		II	133042 133046	133043 133048	1   1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 72	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		
Ē	133074	133078	1	i	72	;	72		İİ	133070	133071	1	i	72	7	72		
$\mathbf{E}$	133082	200010	ī	ĩ	72	7	72		Ĩ	133074	133083	ĺ	1	72	7	72		
$\mathbf{E}$	133085	133086	1	1	72	7	72		I I	133086	133087	1	I	72	7	72		
E F	$133471 \mid 130875 \mid$	133473	1	1	$\begin{array}{c} 70 \\ 72 \end{array}$	7	$\begin{array}{ c c }\hline 70\\ 72\\ \end{array}$		J J	130883 130889	130884	1	I   1	72 72	7	$\begin{array}{ c c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		
F	130877	130883	1 1	1	$\frac{72}{72}$	7	72		l j	130892	130895	1   1	1	72	7	72	]	
F	130886	100000	î	î	$7\overline{2}$	7	72		l j	131612	10000	î	î	71	7	71		
F	130888	130893	1	1	<b>72</b>	7	72		J	131639		1	1	71	7	71		
F	130896		1	1	<b>72</b>	7	72		J	131784	100000	1		69	7	69		
F	$130900 \mid 131659 \mid$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 71 \end{array}$	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 71\end{array}$		$\begin{bmatrix} J \\ J \end{bmatrix}$	133028 133037	133033	1   1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$		
F	131664		i	i	71	7	71	İ	J J	133040		i	i	72	7	72		
$\mathbf{F}$	131671		1	1	71	7	71		J	133044	133045	1	1	72	7	72		
F	131686		1	1	$\frac{71}{c}$	7	71		1	133048		1	1	72	7	72		
F F F	131769 133017		1 1	1	$\frac{69}{72}$	7	69 72		$\mathbf{J}$	133050 133053	133054	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 72	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		
$\hat{\mathbf{F}}$	133022	133027	i	i	$7\overline{2}$	7	72		J	133057	133060	i	li	72	7	72		
$\mathbf{F}$	133413		1	1	70	7	70	ļ	J	133065	133075	1	1	72	7	72		
G G	133018	133019	l	1	72 70	7	72	1	J	133086		1	l	72	7	72		
G	$\begin{array}{c c} 133023 \\ 133027 \end{array}$		1 1	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7	72 72	} .	J K	133415 131837		I	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	70 72	7	$\begin{array}{ c c }\hline 70\\ 72\\ \end{array}$		
G	133029		i	i	72	7	72		K	131840		1	1	72	7	72		
G	133034		1	1	72	7	72	[	K	131844		î	1	72	7	72		
G G	133036		1	1	72	7	72		K	131846	131849	1	l	72	7	72		
G	$\begin{array}{c c} 133050 \\ 133054 \end{array}$		$\frac{1}{1}$	1   1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7 7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$	1	K	131853	131854	1		72 72	7	72 72		
G	133056		1	1	72	7	72	1	K K	131856 131863	$\frac{131857}{131864}$		1 1	72	7	72		
G	133063	133064	1	1	72	7	72		K	131866	101001	î	ī	72	7	72		
G	133068	133069	1	l	72	7	72		L	134233	134234	1	1	72	7	72		
G G	$\begin{array}{c c} 133079 \\ 133086 \end{array}$	133081	1 1	l   l	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7	72		L L	134246	134248	1	1	72	7	72 72		
G	133437	133438	1	1	70	7	72   70		L. L	134254 134277		I   1	1 1	72 72	7	72		
G	133443	133444	ì	ì	70	7	70		l ř	134277		1	1	72	7	72		
$\mathbf{G}$	133467	133471	1	1	70	7	70		L	134574	134576	î	ī	71	7	71		
H H	130875 130889	130887	1	1	72	7	72	Ì	L	134583		1	1	71	7	71		
Н	130889		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{array}{ c c } 72 \\ 72 \end{array}$	7	72	ļ	Ļ	134600		1	l	71	7	71 70		
H	131545		l	ì	68	7	68		L	135228 135236	135237	1   I	1 1	70	7	70		
H	131568	131571	1	1	68	7	68		L	135251	100201	i	i	70	7	70		
H	131609		l	1	71	7	71		Ţ.	135254		1	1	70	7	70		
H	131612 131647		1	1   1	71 71	7	71 71		LL	135268		1	1	70	7 7	70 70		
}			1 -	1 *	• •		111	1	1 11	135275		1	1	70	1 6	1 10	1	

6% S.S. INTERVENTI STATALI - TITOLI DI L. 500.000

	Numero d	ei titoli	da	Dat lla q l tite	uale	Scade della p cedole deve	orima che	sorteggio US	9 = P		Numero d	ei titoli	da.	Data lla q l tito	uale	della	a che	) <u>%</u>	ם נ
Serie				strat rimb	o <b>rsa</b> -	uni al ti	ta tolo	08 0 U	izion	Serie			e	strat rimbo	to rsa-	un al ti	ita	FOT C	in don'
	dal	al	g	bile M	A	estre M	A A	Ultimo	Prescrizione		dal	al	G	bile	A	estr	atto A	Ultimo	Proger
										•					<u>-</u>				_
L L	135280 135290	135281 135295	1 1	1 1	70 70	7 7	70 70			R R	137570 137572	137573	1 1	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7 7	72 72		
Ĭ.	135337	135338	i	ì	71	7	71			Ř	137575	137578	i	1	$7\overline{2}$	7	72		
Î.	135344	105055	1	1	71	7	71			R	137582	137586	I	1	72	7	72		
$\mathbf{L}$	135354 135387	135357	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	71 71	7 7	71 71			R R	137588 137631	137592 137632	1   1	1   1	72 71	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 71\end{array}$	1	
L	136316		î	î	69	7	69			R	137636	137637	î	î	71	7	71		
M	134230		1	1	72	7	72			R	137646		1	1	71	7	71		
M M	134257 135342		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	11	72 71	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 71\end{array}$			R R	137652 137659	137660	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 71	7	$\begin{bmatrix} 71 \\ 71 \end{bmatrix}$		
M	135349	135350	î	ī	71	7	71			R	137664	107000	î	î	71	7	71		
M	136329	136331	1	1	69	7	69			R	137677		1	1	71	7	71		
M N	136358 133811		1 1	1 1	69 72	7 7	69 72			R R	137692 137698		1 1	1 1	71 71	7	71	ļ	
Ñ	133813		î	î	72	7	72			R	138348		ı	i	70	7	70		
0	137531	137532	1	1	72	7	72			R	138749		1	1	72	7	72		
0	137539 137547			1 1	72 72	7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$	ļ		S	137528 137530	137532	l   l	1 1	72 72	7	72 72		
ŏ	137557		i	i	72	7	72	ł		S	137534	137535	l	1	72	7	72		
0	137572		1	1	72	7	72	1		S	137540		1	1	<b>7</b> 2	7	72	ł	
0	137577 137586	137581	1 1	1   1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	7 7	72 72	1		S S	137544 137548	1 <b>37</b> 545	l	l	72 72	7	72 72		
ŏ.	137589		ì	i	72	7	72			S	137554	•	1	1   1	72	7	72		
0	137592		1	1	72	7	72	1		S	137576	137579	ĺ	î	72	7	72	-	
0	137595 137667	137598 137673	1	l	$\begin{array}{c c} 72 \\ 71 \end{array}$	7 7	$\begin{array}{c c} 72 \\ 71 \end{array}$			S	137587 137647		1	1	72	7	72		
ŏ	138326	137073	ì	li	70	7	70	ŀ		S	137675		1	1	71 71	7	71 71	1	
0	138330		1	1	70	7	70			S	137680	137682	ī	î	71	7	71	İ	
0	138338 138384	138349 138387	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	70   70	7 7	70 70	i		S S	137687 138328	138329	l	1	71	7	71		
ŏ	138619	199901	ì	1	71	7	71			S	138347	138329	1   1	1 1	70 70	4	70		
0	138749		1	1	72	7	72			S	138354		1	1	70	. 7	70		
O P	$138754 \mid 137528 \mid$	137532	1 1	1  1	72 72	7	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$			S	138361 138374	138362	1   1	l	70 70	7 7	70		
P	137582	10.002	î	î	72	7	72			s	138675		li		69	;	69	1	
P P	137591		1	1	72	7	72			T	187559		1	1	72	7	72		
P	137594 137596	137597	1	1	72 72	7	72 72			T	137564 137567		1	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		
P	137599	137600	1	1	72	7	72			Ť	137572	137574	ì	l i	72	7	72	!	
P P	137646 137649	137647	1	1	71	7	71			T	137600		1	1	72	7	72	ŀ	
P	137693	137694	l l	l l	71 71	7	71° 71			T T	137638 137676	137639 137677	1	1	71 71	7	71 71		
P	138645		ī	1	69	7	69			T	137679	10.0	i	i	71	7	71	1	
P	138654 138668	138669	1	l	69	7	69			T	137681		1	1	71	7	71		
P P	138756	138009	1 1	1 1	69 72	7	69 72			T T	137685 138671	`	1	1 1	$\begin{array}{c} 71 \\ 69 \end{array}$	7	71 69	ŀ	
Q	137528		1	1	72	7	<b>72</b>		ł	T	138749		î	i l	<b>72</b>	7	72	l	
8	137530 137532		1	l l	72 72	7	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$			U	137531		1	1	72 70	7	72	1	
Ğ	137553		1	l	72	7	72			U U	137541 137547	137548	1 1	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7	72 72	1	
Q	137558		1	1	72	7	72		ı	U	137567	137569	î	î	<b>72</b>	7	72		
å	137561 137566	137562	1 1	1	72 72	7 7	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$		-	U U	$137575 \mid 137582 \mid$	197509	l	1	72	7	72		
$\tilde{\mathbf{Q}}$	137571		î	1	72	7	72		- 1	ี บี	137582	137583	1 1	1 1	$\frac{72}{69}$	7	72 69		
$\mathbf{Q}$	137580		1	1	72	7	72			U	138641		ī	1	69	7	69		
o	137586 137592	137588	1 1	1	72 72	7 7	72 72		ı	U	138645		1	1	69	7	69		
α̈́	137594	137597	i	l	72	7	72			U U	138650 138653		1 1	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	69 69	7	69		
Q	137632		1	1	71	7	71		1	$\mathbf{U}$	138659	138660	î	î	69	7	69		
999999999999999RR	137699 138337		1 1	1 1	71 70	7 7	71		I	$\begin{bmatrix} \mathbf{U} \\ \mathbf{v} \end{bmatrix}$	138675	138676	1	1	69	7	69		
$\tilde{\mathbf{q}}$	138363	138366	1	1	70	7	70 70		1	v	137533 137654	137534 137655	1 1	1 1	72 71	7	72 71		
$\mathbf{Q}$	138371		1	1	70	7	70		1	V	137700	40.000	i	1	71	7	71		
\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	138634 138663	138635	1	1	69	7	69		1	W	137530	108-0-	1	1	72	7	72		
Ř	137528	137533	1 1	1 1	69 72	7 7	69 72		1	$\begin{bmatrix} \mathbf{w} \\ \mathbf{w} \end{bmatrix}$	137533 137538	137535 137539	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 72	7 7	72 72		
R	137555	22.000	1	1	72	7	72		1	w	137541	137543	1	1	72	7	72		
R   R	137559	19555	1	1	72	7	72		1	$\mathbf{w}$	137545	137552	1	1	72	7	72		
πv] [	137561	137565	1	1	72	7	72		- 1	$\mathbf{w}$	137554	137555	1	1	72	7	72	l	

6% S.S. INTERVENTI STATALI - TITOLI DI L. 500.000

	Numero dei	titoli	i	l tite	luale olo	Scad della cedola deve	prima a che	egg	9 ■ P		Numero de	ei titoli	i.	Dat lla q	uale olo	Scad della cedola deve	prima a che	sorteggio US	10 = P
Serie .	qaj	al	- è 1	bile	orsa-	al ti	ita itolo atto	Ultime so	Prescrizione	Serie	del	e.ì		strateim beile	orsa-	al ti	ita itolo atto	Ultimo so:	Prescrizione
	<u> </u>	·	G	M	<u> </u>	M	<b>A</b>	<u> P  </u>	<u>-</u> -		<u> </u>		1 6	M	<b>A</b>	M	A	<u> -</u>	Ā
w	137558		1	1	72	7	72			AA	138754		1	1	72	7	72		
W W	$\begin{array}{c c} 137560 \\ 137562 \end{array}$	137564	1	1   1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7	72			AB   AB	137539 137552	$\frac{137544}{137553}$	1 1	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		
w	137570	137572	1 1	1	72	7	72		ŀ	AB	137563	101000	ì	1	72	7	72		
w	137578	137583	ī	Ī	72	7	72		H	AB	137571		1	1	72	7	72		
W	137585	137588	1	1	72	7	72		ı	AB	137579		1	ļ	72	7	72		
$\frac{\mathbf{w}}{\mathbf{w}}$	$137590 \mid 137645 \mid$	137599 137647	1 1	1	72 71	7 7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 71 \end{vmatrix}$		J	AB AB	137581 137583		1	1	72   72	7 7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	ļ	
$\mathbf{w}$	137650	13/04/	1	1	71	7	71		1	AB	137588	137589	i	i	72	7	72		
$\ddot{\mathbf{w}}$	137654		î	î	71	7	71			AB	137597		ī	ī	72	7	72		
W	137669		1	1	71	7	71	İ		AB	137635	305000	1	1	71	7	71		
W	137674		1	1	71	7	71		l	AB AB	137651 137662	137660 137677	1	1	71	7	71	ļ	
WW	137676 137683		1 1	1   1	$\begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	7	71 71		l	AB	138336	13/0//	1 1	1	71 70	7	71 70		
$\ddot{\mathbf{w}}$	137695		î	i	71	7	71			AB	138618		î	î	71	7	71	ļ.	
w	138348		1	1	70	7	70			AB	138649	138650	1	1	69	7	69		
W	138749	138753	1	1	72	7	72	ĺ	- 1	AB	138664	138667	1	1	69	7	69		
$\mathbf{x}$	$\frac{138756}{137531}$		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 72	7	72			AB AC	138682   137573	138687 137574	1   1	1   1	69 72	7	69 72	ĺ	
$\ddot{\mathbf{x}}$	137533		1.1	î	72	7	72			AC	137577	137578	î	î	72	7	72		
X	137559		1	1	72	7	72			AC	137580	137581	1	1	72	7	72	1	
X	137561	137562	1	1	72	7	72	1	l	AC	137587	197*00	1	l	72	7	72		
X	$137564 \\ 137571$	<b>137</b> 572	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 72	7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$		l	$\left  egin{array}{c} \mathbf{AC} \\ \mathbf{AC} \end{array} \right $	137590 137594	137592	1 1	1 1	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$	7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	1	
X	137578	10/012	i	î	72	7	72		ı	AC	137596		î	î	72	7	72		
X	137590	137593	1	1	72	7	72			AC	137599	137600	1	1	72	7	72		
X X	137600 137634		1		72	7	72		ı	$rac{\mathbf{AC}}{\mathbf{AC}}$	137688 138389	138391	1 1	1	71	7 7	71 70		
$\mathbf{\tilde{x}}$	137654		1 1	1 1	71 71	7	71 71			AC	138633	196991	ì	1 1	$\begin{vmatrix} 70 \\ 69 \end{vmatrix}$	7	69	1	
X	137674	137678	ī	ī	71	7	71			AH	142655		ĩ	ī	71	7	71		
X	138320	1000=0	1	1	70	7	70			AH (	142659	142660	1	1	71	7	71		
X	138355 138371	$\frac{138356}{138374}$	1 1	1 1	70	7	70 70	l		AI AI	142622 142926	142623	1   1	1	$\begin{vmatrix} 71 \\ 72 \end{vmatrix}$	7 7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 72 \end{vmatrix}$	İ	
X	138378	138379	i	1	70	7	70	1		AI	142520		1	l l	70	7	70		
$\mathbf{x}$	138661	138668	ĩ	ī	69	7	69	ł		AM	142945	142946	ī	ī	72	7	72		
X	138687		1	1	69	7	69			$\mathbf{AQ}$	143748		1	1	70	7	70		
X	$\frac{138750}{138753}$		1   1	1   1	72   72	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$			$rac{\mathbf{A}\mathbf{R}}{\mathbf{A}\mathbf{R}}$	141924 141933	141926	1 1	1 1	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$	7 7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$		
$\hat{\mathbf{x}}$	138755		î	ì	72	7	72		ı	AS	145723		i	1	71	7	71		
Y	137528	137541	1	ī	72	7	72	1	ı	AS	145731	145732	ĩ	ī	71	7	71		
$\frac{\mathbf{Y}}{\mathbf{Y}}$	137543 137546	107745	1	ļ	72	7	72			AT	145417	145431	1	1	72	7	72		
Ÿ	137551	$\frac{137547}{137552}$	1   1	1  1	72 72	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$			AT AT	145441 145460	145448	1   1	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7	72 72	İ	
$\mathbf{Y}$	137554	137557	î	î	72	7	72		i	AT	145473		i	l i	72	7	72		
Y Y Y	137560	137565	1	1	72	7	72		- 1	AT	145479		1	1	72	7	72		
Y	$\begin{array}{c c} 137572 \\ 137582 \end{array}$	$\frac{137580}{137583}$	1   1	1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\end{array}$	7	72			AT	145485	145487	1	l	72	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		
Y Y	137586	101000	i	1   1	72	7	72 72			AT AT	145489 145714		1   1	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 71\end{array}$	7	71	ļ	
Y	137594		ì	î	72	7	72			AT	145734		i	1	71	7	71		
Y	137642	137643	1	1	71	7	71			AT	146849		1	1	70	7	70		
Y	$\frac{137651}{137673}$	137652	1 1	l	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 71\end{array}$	7	71		H	AT	146869		ļ	1	70	7	70 72		
Y	137679	137680	l	1   1	71	7	71 71		- 1	AU AU	145440 145442		l	1 1	72 72	7	72		
Y	137692		ľ	ì	71	7	71		ĺ	AU	145446		î	i	72	7	72		
Y	$137695 \\ 138619$		1	1	71	7	71			AU	145455	145456	1	1	72	7	72		
$\dot{z}$	137541	137542	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 72\\ \end{array}$	7	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 72\\ \end{array}$			AU	145458	145463	1	1	72	7	72		
Z	137563	101042	ì	1	72	7	72			AU AU	145470 145482	145473 145485	1	1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\end{array}$	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		
Z	137569		ì	î	72	7	72		ı	AU	145487	140400	i	i	72	7	72		
Z Z Z Z Z Z Z	137575 137598	105-00	ļ	1	72	7	72		- 1	AU	145489	-	1	1	72	7	72		
$\tilde{z}$	137657	137599	1	1   1	72	7	72		J	AU	145764		1	1	71	7	71		
$\mathbf{z}$	138371	138374	1	1	$\begin{vmatrix} 71 \\ 70 \end{vmatrix}$	7	71 70			AU AU	145766 145777		1 1	1 1	71 71	7	71		
Z	138380		1	î	70	7	70		J	AU	146823		i	i	70	7	70		
Z Z	138389 138749	138390	1	1	70	7	70		J	AV	145416		1	1	72	7	72		
AA	138749	138752	1   1	1 1	72 71	7	72		J	AV	145421	145422	1	1	72	7	72		
AA	137658	137659	l	ī	71	7	71 71		J	AV AV	145424 145436		1 1	1 1	$\frac{72}{72}$	7 7	72		
AA	138350		lî	î	70	7	70	1	1	AV	145438		ı .	1	72	1 7	72	1	

6 % S.S. INTERVENTI STATALI - TITOLI DI L. 500.000

$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$										_									
AV		Numero de	ei titoli	i	lla q l tit	juale olo	della cedol	prima a che	rteggio	•		Numero (	dei titoli	:	alla d il tit	quale :olo	della cedol	prima a che	1 0.5
AV 145440 AV 145440 AV 145452 AV 145453 AV 145453 AV 145454 AV 145455 AV 145456 AV 145456 AV 1577 AV 1	Scrie	`			rimb	orsa-	al t	ita. itolo	1 8 D	oizi I S€	rie				rimb	orsa-	l un	ita	o sort - US
AV 145440 AV 145440 AV 145452 AV 145453 AV 145453 AV 145454 AV 145455 AV 145456 AV 145456 AV 1577 AV 1		dal	al	_		1			tin I	rescr		dal	al	_	_		estr	atto	Ultimo sorte = US Prescrizione
AV				l G	<b>M</b>	<b>A</b>	M	A.	<u> P  </u>	≞ —		<u> </u>		G	М	Δ	М	A	[5   £
AV	A 77	145440		1		70		70				7D T	TOLL DIE		000				
AV	AV	145442		1	1	72		72				11	IOLI DI L	. 1	.บยบ	.000			
AV			145456								1		2					72	
AV   145481		1	145479								İ								
AV   145488	AV	145481		1	1	72		72				3401	3500						US
AV 145788			145400															70	
AV   145768			145489								1		6697						
AV   145772													6980						
AW 145467 145487 145488 1 1 1 72 7 72 8201 8300 1 7 72 1 73 AW 145462 1 1 1 72 7 72 10828 10830 1 7 72 1 73 AW 145468 1 1 1 72 7 72 10828 10830 1 7 72 1 73 AW 145468 1 1 1 72 7 72 10828 10830 1 7 72 1 73 AW 145468 1 1 1 72 7 72 10828 10830 1 7 72 1 73 AW 145468 1 1 1 72 7 72 10828 10830 1 7 72 1 73 AW 145468 1 1 1 72 7 72 12059 1 11601 11700 1 7 72 1 73 AW 14547 1 145473 1 1 72 7 72 12059 1 1 1 7 7 7 1 1 72 AW 145468 1 1 1 72 7 72 12059 1 1 1 7 7 7 1 1 72 AW 145468 1 1 1 72 7 72 12059 1 1 1 7 7 7 1 1 7 2 AW 145468 1 1 1 72 7 72 12059 1 1 1 7 7 7 1 1 7 2 AW 145468 1 1 1 72 7 72 12059 1 1 1 7 7 7 1 1 7 2 AX 145469 1 1 1 72 7 72 1 1 1 1 72 AX 145469 1 1 1 72 7 72 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1			- 100-0	1										1	7	72		73	US
AW											}							70	
AW 145462													8300					1	US
AW   145468	I			1	1	72	7	72				9551	0000					1	
AW		1								1	- 1								
AW										ľ	- 1								US
AW			145473						į		j		12002						
AX			145478							- 1	ļ			1	7	71	1	72	
AX   145487											- 1			5					US
AX   145486																			US
AX						72	7					18054							
AY 145788		1								ŀ	1		19072						! 
AY 148866										ı			19819						
AY 146827	AY	146806		1	1	70	7	70	1		i	· ·							US
AZ 145418 145419 1 1 72 7 72 22401 22100 1 7 72 1 73 AZ 145421 145429 1 1 72 7 72 22401 22500 1 7 72 1 73 AZ 145431 145431 1 1 72 7 72 222618 1 7 70 1 71 71 AZ 145433 145437 1 1 72 7 72 222618 1 7 70 1 71 71 AZ 145433 145437 1 1 72 7 72 222680 1 7 70 1 71 71 AZ 145433 145445 1 1 72 7 72 222680 1 7 70 1 71 71 AZ 145433 145445 1 1 72 7 72 222680 1 7 70 1 71 71 AZ 145434 145445 1 1 72 7 72 222680 1 7 70 1 71 1 72 AZ 145445 1 1 72 7 72 222680 1 7 70 1 71 1 72 AZ 145445 1 1 72 7 72 222683 1 7 71 1 1 72 AZ 145456 1 1 72 7 72 222683 22984 1 7 71 1 1 72 AZ 145455 145456 1 1 72 7 72 22283 22985 22976 1 7 71 1 1 72 AZ 145456 1 1 72 7 72 222883 22984 1 7 71 1 1 72 AZ 145456 1 1 72 7 72 22283 22984 1 7 71 1 1 72 AZ 145456 1 1 72 7 72 22283 22984 1 7 71 1 1 72 AZ 145466 1 1 72 7 72 22283 22984 1 7 71 1 1 72 AZ 145456 1 1 72 7 72 22283 22984 1 7 71 1 1 72 AZ 145456 1 1 72 7 72 22283 22984 1 7 71 1 1 72 AZ 145456 1 1 72 7 72 22283 22984 1 7 71 1 1 72 AZ 145456 1 1 72 7 72 22283 22984 1 7 71 1 1 72 AZ 145456 1 1 72 7 72 22283 22984 1 7 71 1 1 72 AZ 145456 1 1 72 7 72 22283 22984 1 7 71 1 1 72 AZ 145456 1 1 72 7 72 22283 22984 1 7 71 1 1 72 AZ 145466 1 1 1 72 7 72 22283 22984 1 7 71 1 1 72 AZ 145456 1 1 1 72 7 72 228854 2866 1 7 70 1 71 1 72 AZ 145466 1 1 1 72 7 72 228854 2866 1 7 70 1 71 1 72 AZ 145456 1 1 1 72 7 72 228854 2866 1 7 70 1 71 1 72 AZ 145454 1 1 72 7 72 22894 1 7 71 1 1 72 AZ 14545 1 1 72 7 72 22894 1 1 7 71 1 1 72 AZ 14545 1 1 72 7 72 22894 1 1 7 71 1 1 72 AZ 14545 1 1 72 7 72 22894 1 1 7 71 1 1 72 AZ 14545 1 1 72 7 72 22894 1 1 7 71 1 1 72 AZ 14545 1 1 72 7 72 22894 1 1 7 71 1 1 72 AZ 14545 1 1 72 7 72 22894 1 1 7 71 1 1 72 AZ 14545 1 1 72 7 72 22894 1 1 7 71 1 1 72 AZ 14545 1 1 72 7 72 22894 1 1 7 71 1 1 72 AZ 14545 1 1 72 7 72 22894 1 1 7 71 1 1 72 AZ 14545 1 1 72 7 72 22894 1 1 7 71 1 1 72 AZ 14545 1 1 72 7 72 22894 1 1 7 7 7 1 1 1 72 AZ 14545 1 1 72 7 72 22894 1 1 7 7 7 1 1 1 72 AZ 14545 1 1 72 7 72 22894 1 1 7 7 7 1 1 1 72 AZ 14545 1 1 72 7 72 22894 1 1 7 7 7 1 1 1 72 AZ 14545 1 1 72 7 72 22894 1 1 7 7 7 1													0.050			68	1	69	
AZ 145421 145437 1 1 72 7 72 22668 1 7 70 1 71 AZ 145433 145437 1 1 72 7 72 22665 22656 1 7 70 1 71 AZ 145433 145441 1 1 72 7 72 22686 1 7 70 1 71 AZ 145439 145441 1 1 72 7 72 22686 1 7 70 1 71 AZ 145449 1 1 72 7 72 22999 1 7 71 1 72 AZ 145449 1 1 72 7 72 22999 1 7 71 1 72 AZ 145455 145456 1 1 72 7 72 22997 1 7 71 1 72 AZ 145455 145456 1 1 72 7 72 22997 1 7 71 1 72 AZ 145466 1 1 72 7 72 22989 22976 1 7 71 1 72 AZ 145467 1 1 72 7 72 22989 22976 1 7 71 1 72 AZ 145468 1 1 72 7 72 22989 22976 1 7 71 1 72 AZ 145459 1 1 70 7 70 AZ 145451 1 1 72 7 72 22989 22976 1 7 71 1 72 AZ 145459 1 1 70 7 70 2 22980 22984 1 7 71 1 7 70 1 71 AZ 145459 1 1 70 7 70 2 22980 2600 26100 1 7 72 1 73 AZ 145451 1 1 70 7 70 1 27209 27209 27275 1 7 71 1 72 BB 145420 1 1 1 72 7 72 227209 27275 1 7 71 1 72 BB 145424 1 1 1 72 7 72 227209 27275 1 7 71 1 72 BB 145424 1 1 1 72 7 72 227209 27275 1 7 71 1 72 BB 145424 1 1 72 7 72 227209 27275 1 7 71 1 72 BB 145424 1 1 1 72 7 72 229401 29500 1 7 72 1 73 BB 145443 145455 1 1 72 7 72 29401 29500 1 7 72 1 73 BB 145444 1 1 72 7 72 29401 29500 1 7 72 1 73 BB 145457 1 1 72 7 72 29401 29500 1 7 72 1 73 BB 145457 1 1 72 7 72 29401 29500 1 7 72 1 73 BB 145457 1 1 72 7 72 38101 38200 1 7 72 1 73 BB 145457 1 1 72 7 72 38101 38200 1 7 72 1 73 BB 145457 1 1 72 7 72 38101 38200 1 7 72 1 73 BB 145457 1 1 72 7 72 38101 38200 1 7 72 1 73 BB 145457 1 1 72 7 72 38101 38200 1 7 72 1 73 BB 145457 1 1 72 7 72 38101 38200 1 7 72 1 73 BB 145465 145467 1 1 72 7 72 38101 38200 1 7 72 1 73 BB 145465 145467 1 1 72 7 72 38101 38200 1 7 72 1 73 BB 145464 14547 1 1 72 7 72 38101 38200 1 7 7 71 1 7 71 BB 145468 145467 1 1 72 7 72 38101 38200 1 7 77 1 1 72 1 73 BC 145421 14547 1 1 72 7 72 3810 38574 1 7 71 1 7 71 1 7 71 BC 145421 14547 1 1 72 7 72 3810 3850 38574 1 7 71 1 7 71 BC 145489 14548 1 1 72 7 72 3850 3850 3850 1 7 7 71 1 7 71 BC 145489 14548 1 1 72 7 72 3850 3850 3850 1 7 7 71 1 72 7 72 BC 145489 145481 1 1 72 7 72 3850 3850 3850 1 7 7 71 1 72 7 72 BC 145489 14548 1 1 72 7 72 3850 3850 3850 1 7 7 71 1 7 72 7 72 3850 3850 38			145419	ľ						l.									US
AZ	AZ			,		72		72	l	1									US
AZ   145439			145405											1	7	70	1	71	
AZ 145443 145445 1 1 72 7 72 29949 1 7 7 71 1 72 AZ 145449 1 1 72 7 72 29963 1 7 7 71 1 72 AZ 145452 1 145456 1 1 72 7 72 29983 29984 1 7 7 71 1 72 AZ 145455 145456 1 1 72 7 72 29983 29984 1 7 7 71 1 72 AZ 145456 1 145464 1 1 72 7 72 29983 29984 1 7 7 71 1 72 AZ 145456 1 145464 1 1 72 7 72 29983 29984 1 7 7 71 1 72 AZ 145456 1 145464 1 1 72 7 72 29893 29984 1 7 7 71 1 72 AZ 145456 1 1 72 7 72 29893 29984 1 7 7 71 1 72 AZ 145456 1 1 72 7 72 29893 29984 1 7 7 71 1 72 AZ 145466 1 1 72 7 72 29894 1 7 7 71 1 72 BA 145471 1 1 72 7 72 29894 1 7 7 71 1 72 BB 145415 145418 1 1 72 7 72 29894 1 7 7 71 1 72 BB 145425 145418 1 1 72 7 72 29894 1 7 7 71 1 72 BB 145424 145435 1 1 72 7 72 2926001 26100 1 7 7 72 1 73 BB 145434 145435 1 1 72 7 72 292401 29500 1 7 7 72 1 73 BB 145440 145441 1 1 72 7 72 29401 29500 1 7 7 72 1 73 BB 145440 145441 1 1 72 7 72 33201 32600 1 7 7 72 1 73 BB 145455 1 1 72 7 72 33201 32600 1 7 7 72 1 73 BB 145455 1 1 72 7 72 33201 32600 1 7 7 72 1 73 BB 145455 1 1 72 7 72 33201 32600 1 7 7 72 1 73 BB 145465 145467 1 1 72 7 72 33201 32600 1 7 7 72 1 73 BB 145465 145467 1 1 72 7 72 33201 32600 1 7 7 72 1 73 BB 145465 145467 1 1 72 7 72 33101 38200 1 7 7 72 1 73 BB 145465 145467 1 1 72 7 72 33101 38200 1 7 7 72 1 73 BB 145465 145467 1 1 72 7 72 33101 38200 1 7 7 72 1 73 BB 145465 145467 1 1 72 7 72 33101 38200 1 7 7 72 1 73 BB 145465 145467 1 1 72 7 72 33101 38200 1 7 7 72 1 73 BB 145465 145467 1 1 72 7 72 341388 1 7 7 71 1 72 BC 145415 145417 1 1 72 7 72 43514 17 7 71 1 72 BC 145415 145417 1 1 72 7 72 43514 17 7 71 1 72 BC 145452 145462 1 1 72 7 72 43514 17 7 7 1 1 72 BC 145452 145465 1 1 72 7 72 43514 17 7 7 1 1 72 BC 145484 145485 1 1 72 7 72 43514 17 7 7 1 1 7 7 7 1 1 7 7 7 1 1 7 7 7 1 1 7 7 7 1 1 7 7 7 1 1 7 7 7 1 1 7 7 7 1 1 7 7 7 1 1 7 7 7 7 1 1 7 7 7 7 7 7 1 1 7						72							22656						
AZ										- 1	- 1								
AZ									İ	- 1		22963			7	71		72	
AZ			145456							- 1	1								
AZ											1		22984						
BA         146859         1         1         7         70         27209         27209         27275         1         7         71         1         72         7         70         27209         27275         1         7         71         1         72         7         72         27209         27275         1         7         71         1         72         7         72         27209         27275         1         7         71         1         72         7         72         27209         27275         1         7         71         1         72         71         1         72         7         72         27209         27275         1         7         71         1         72         7         72         27209         27209         27275         1         7         71         1         7         71         1         7         72         1         7         72         1         7         72         1         7         72         1         7         72         1         7         72         1         7         72         1         7         72         1         7         72         1         7<										1		26001		_			_	73	US
BB											- 1		26856					72	
BB			145418						1				27275						
BB         145440         145441         1         1         72         7         72         32501         32600         1         7         72         1         73           BB         145443         1         1         72         7         72         33718         33719         1         7         72         1         68           BB         145457         1         1         72         7         72         38574         1         7         72         1         7         71         1	$\mathbf{B}\mathbf{B}$		145430	1	1	72	7	72	i			27289	2,2,0						
BB         145443         1         1         72         7         72         33718         33719         1         7         67         1         68           BB         145454         1         1         72         7         72         38101         38200         1         7         72         1         73           BB         145457         1         1         72         7         72         40401         40500         1         7         72         1         73           BB         145765         145467         1         1         71         7         71         41308         1         7         71         1         7         72         1         7         72         1         7         71         1         7         71         1         7         71         1         7         71         1         7         71         1         7         71         1         7         71         1         7         71         1         7         71         1         7         7         1         7         7         1         7         7         1         7         7         1<	BB										- 1								US
BB         145454         1         1         72         7         72         38101         38200         1         7         72         1         73           BB         145457         1         1         72         7         72         38574         40401         40500         1         7         72         1         73           BB         145717         1         1         71         7         71         41308         1         7         72         1         73           BB         145768         145769         1         71         71         41308         1         7         71         1         72         1         73           BB         146808         1         7         7         70         41388         1         7         71         1         72           BB         146868         146867         1         7         70         41531         1         7         71         1         72           BC         1454515         145477         1         72         7         72         42101         42200         1         7         72         1         7	BB		149441		- 1														US
BBB       145457       145467       1 1 72 7 72       38574       40401       40500       1 7 72 1 73       73         BB       145717       1 1 71 77       71 71 771       41308       1 7 71 1 72       72 1 73         BB       145768       145769       1 1 70 7 70       41345       1 7 71 1 72       71 1 72         BB       146808       1 1 70 7 70       41388       1 7 71 1 72       1 72         BB       146866       146867 1 1 70 7 70       41531       1 7 71 1 72       1 72         BC       145415       145417 1 1 72 7 72       42 4200       1 7 71 1 72       7 72         BC       145421       145447 1 1 72 7 72       43514       1 1 72 7 72       1 33         BC       145450       1 1 72 7 72       43517       1 1 72 7 72       1 1 72 7 72         BC       145452       145462 1 1 72 7 72       43517       1 1 72 7 72       1 1 72 7 72         BC       145475       1 1 72 7 72       43529       43530 1 1 72 7 72         BC       145475       1 1 72 7 72       43550       43543 1 1 72 7 72         BC       145484       145485 1 1 72 7 72       43550       43551 1 1 72 7 72         BC       145484       1454	BB	145454		1	1	72	7	72				38101							US
BB       145717       1       1       7       71       41308       1       7       71       1       7       71       71       1       1       7       72       1       1       7       71       1       7       72       1       7       72       1       7       72       1			145467						1			38574		l	7	69	1	70	
BB       145768       145769       1       1       71       7       71       41345       1       7       71       1       72       71       1       7       71       1       7       71       1       7       71       1       72       71       1       7       71       1       72       72       1       1       7       71       1       72       71       1       72       72       1       1       7       71       1       72       72       1       1       7       71       1       72       72       1       1       7       71       1       72       72       1       1       7       71       1       72       72       1       1       7       71       1       72       72       1       1       7       71       1       72       72       1       1       7       71       1       72       1       7       71       1       72       72       1       1       7       71       1       72       72       1       1       7       71       1       72       72       1       1       7       72       <			149407				1						40500		7				US
BB     146808     1     1     70     7     70     41388     1     7     71     1     72       BB     146838     1     1     70     7     70     41506     1     7     71     1     72       BB     146866     146867     1     1     70     7     70     41531     1     7     71     1     72       BC     145415     145417     1     1     72     7     72     42101     42200     1     7     71     1     72       BC     145421     145447     1     1     72     7     72     43514     1     7     71     1     72     7     72       BC     145450     1     1     72     7     72     43514     1     7     72     1     7     72     1     7     72       BC     145452     145462     1     1     72     7     72     43517     1     1     72     7     72       BC     145475     1     1     72     7     72     43546     43543     1     1     72     7     72       BC     145484			145769							1									
BB     146838     146866     146867     1     1     70     70     41506     1     7     71     1     72       BC     145415     145417     1     1     72     7     72     41583     1     7     71     1     72       BC     145421     145447     1     1     72     7     72     42101     42200     1     7     72     1     73       BC     145450     1     1     72     7     72     43514     1     72     7     72       BC     145452     145462     1     1     72     7     72     43517     1     1     72     7     72       BC     145464     145465     1     1     72     7     72     43529     43530     1     1     72     7     72       BC     145475     1     1     72     7     72     43546     43543     1     1     72     7     72       BC     145484     145485     1     1     72     7     72     43550     43545     43546     1     1     72     7     72       BC     145489	BB	I			- 1			1				41388		1	7	71	1	72	
BC 145415 145417 1 1 72 7 72 41583 42101 42200 1 7 72 1 73					- 1	70													
BC         143417         1         1         72         7         72           BC         145421         145447         1         1         72         7         72           BC         145450         1         1         72         7         72           BC         145452         145462         1         1         72         7         72           BC         145464         145465         1         1         72         7         72           BC         145475         1         1         72         7         72           BC         145484         145485         1         1         72         7         72           BC         145484         145485         1         72         7         72         43550         43546         1         72         7         72           BC         145489         145491         1         72         7         72         43550         43551         1         72         7         72           BD         145765         1         1         71         71         43575         43577         1         1         72         7 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>- 1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>- 1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>					- 1						- 1								
BC     145450     1     1     72     7     72       BC     145452     145462     1     1     72     7     72       BC     145464     145465     1     1     72     7     72       BC     145475     1     1     72     7     72       BC     145484     145485     1     1     72     7     72       BC     145489     145491     1     1     72     7     72       BD     145765     1     1     71     7     71       BD     145765     1     1     71     7     71       BD     145765     1     1     71     7     71					- 1					ŀ		42101	42200	1	7	72	1	73	US
BC     145452     145462     1     1     72     7     72     43529     43530     1     1     72     7     72       BC     145464     145465     1     1     72     7     72     43536     43543     1     1     72     7     72       BC     145475     1     1     72     7     72     43545     43546     1     1     72     7     72       BC     145484     145485     1     1     72     7     72     43560     43551     1     1     72     7     72       BC     145489     145491     1     1     72     7     72     43561     43553     43554     1     1     72     7     72       BD     145765     1     1     71     71     71     43575     43577     1     1     72     7     72       BD     145765     1     1     71     71     71     43580     43585     1     1     72     7     72			145447		- 1					}			Ì						
BC     145464     145465     1     1     72     7     72     43536     43543     1     1     72     7     72       BC     145475     1     1     72     7     72     43545     43546     1     1     72     7     72       BC     145484     145485     1     1     72     7     72     43550     43551     1     1     72     7     72       BC     145489     145491     1     1     72     7     72     43553     43554     1     1     72     7     72       BD     145765     1     1     71     7     71     43575     43577     1     1     72     7     72       BD     145765     1     1     71     7     71     43580     43585     1     1     72     7     72			145462		- 1		1			1			43530						
BC     145475     1     1     72     7     72       BC     145484     145485     1     1     72     7     72       BC     145489     145491     1     1     72     7     72       BD     145749     1     1     71     7     71     43575     43575     43577     1     1     72     7     72       BD     145765     1     1     71     7     71     43575     43577     1     1     72     7     72       BD     145765     1     1     71     7     71     43580     43585     1     1     72     7     72				- 1	- 1		1 1					43536	43543					72	
BC     145489     145491     1     1     72     7     72       BD     145749     1     1     71     7     71     43553     43554     1     1     72     7     72       BD     145749     1     1     71     7     71     43575     43577     1     1     72     7     72       BD     145765     1     1     71     7     71     43580     43585     1     1     72     7     72	BC		-		- 1							43545			1			72	
BD   145489   145491   1   1   72   7   72     43561   43566   1   1   72   7   72     8D   145765   1   1   71   7   71     43580   43585   1   1   72   7   72     72   73   73   74   74   75   75   75   75   75   75		The state of the s		1	- 1														
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$			145491	- 1						-				- 4					
777   10000   10000   1   1   12   1   12   1   12   1   12   1   1		i i										43575	43577	1	1	72	7	72	
										ł									
		111100		*	•		'					±0001	49999	1	1	12	'	12	

	Numero de	i titoli	dal	Data la q tito	uale	Scad della cedola deve	prima che	sorteggio US ione = P		Numero d	ei titoli	i	ltito	uale olo	Scad della cedola deve	prima a che	90
rie	dal	al		strat imbo bile	rea-	uni al ti estra	ta tolo	Ultimo sort = US Prescrizione	Serie	dal	al		strat imbo bile	rsa-	uni al ti estra	ita	Ultimo sor
			G	м	A	м	Δ_	g   g				G	м	<b>A</b>	м	A	TID.
	40-03	10500			F0	_				50001	50000	,		<b>F</b> 0			
1	43591 43596	43592 43600	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\72\end{array}$	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$			59891 59895	59892	1   1	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\end{array}$	7	72 72	
l	43881	43883	ī	î	71	7	71	į		59900		ī	ī	72	7	72	
	43893	44610	1	1	71	7	71		ĺ	61885 61909	61889	1	1	71	7	71	
	$\frac{44611}{44726}$	44612	1 1	1 1	68	7 7	68			64202	64203	1 1	$\frac{1}{1}$	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\72\\ \end{array}$	7 7	71 72	
	45353		1	1	71	7	71	1		64219	64220	1	1	72	7	72	
	45373	<b>4537</b> 6	1	1	71	7 7	71			64224 64230	64226	1	1	72	7	72	
ŀ	45391 46461		1 1	1 1	68	4	71 68		1	64237	64241	1 1	1	72 72	7	72	
ŀ	47016		i	î	72	7	72			64243	01211	î	î	72	7	72	
	47030	47053	ļ	1	72	7	72			64260	64261	1	1	72	7	72	
	47055 47061	47062		1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7 7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$		1	64283 64289	64285 $64292$	1 1	1   1	72 72	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72 \end{array}$	
	47067	47068	Î	î	72	7	72	1		64732	64733	ì	î	70	7	70	1
	47070	45055	1	1	72	7	72		ļ l	64741	64742	1	1	70	7	70	
	47073 47090	47075 47092	1 1	1   1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$			65158 665 <b>4</b> 9		1	1   1	70   71	7 7	70 71	
	47096	47100	i	ı	72	7	72		1	87715	87800	ì	î	72	7	72	
-	47342	47343	1	1	70	7	70			88543	88544	1	1	70	7	70	
	47730 47799		1	1   1	$\begin{vmatrix} 71\\71 \end{vmatrix}$	7	71 71		1	88546 88596		1   1	1   1	70	7	70 70	
	47805		î	lî	72	7	72	1		88716		i	î	71	7	71	
	47807		1	1	72	7	72	ŀ		88719		1	1	71	7	71	
l	47813 47837		1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 72	7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$			88776   88781		1	I   1	71 71	7	71 71	
	47843	47846	î	i	72	7	72			90696		1	1	70	7	70	
	47849	47850	1	1	72	7	72			90709		1	1	69	7	69	
	47855 47868	47872	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1   1	72 72	7	72   72			$90758 \mid 91202 \mid$	90759	1   1	1 1	69 71	7 7	69	
	47877	47878	î	î	72	7	72			91206	91207	î	i	71	7	71	
İ	47894 48072	40079	1	1	72	7	72			91209		1	1	71	7	71	
i	51809	48073 51811	1 1	1 1	$\begin{array}{ c c c c }\hline 71 \\ 72 \end{array}$	7 7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 72 \end{vmatrix}$			91213 91221		1 1	1 1	71 71	7	$\begin{vmatrix} 71\\71 \end{vmatrix}$	
	51813	010	i	1	72	7	72	1	1 1	91282	91286	ī	i	71	7	71	
	51818 51834		1	1	72	7	72		1	91907	91910	1	1	72	7	72	
	51850		1	1 1	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$			91925   91931	91926	1   1	1 1	72 72	7 7	72	
	51880	51900	1	1	72	7	72			91940	91945	î.	ĺ	72	7	72	
	$\begin{bmatrix} 52078 \\ 53801 \end{bmatrix}$ .	52080 53831	1	1	71	7 7	71	!		91978	91980	1	1	72	7	72	
	54616	99091	1	1 1	$\begin{array}{ c c } 69 \\ 72 \end{array}$	7	$\begin{array}{ c c }\hline 69\\ 72\\ \end{array}$			91983 91986	91984 91987	1 1		72	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	
	54622		1	1	72	7	72			91989	01001	ī	ĺ	72	7	72	
	54630 54646		1	1	72 72	7	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$			91995		1	1	72	7	72 72	
	54678	54680	1	1 1	72	7	72	l	<b> </b>	92000 93502	93503	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7 7	72	1
	54682	# 100 #	1	1	72	7	72			93506		1	1	72	7	72	
- !	54688 55314	54695 55317		1 1	72 69	7	72 69			93508	93513	1	1	72 72	7	$\begin{array}{ c c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	
i	56127	00017	ì	i	70	7	70			935 <b>37</b>   93555	93546	l	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72	7	72	
	57116		1	1	72	7	72			93558		1	1	72	7	72	
	57124 571 <b>3</b> 3	57125	1	1 1	72 72	7 7	72 72			93562	02570	1	1	72	7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	
	57141		i	1	72	7	72	}		93575 93580	93578	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1   1	72 72	7 7	72	
	57145	57146	1	1	72	7	72			93582	93585	1	1	72	7	72	
	57153 57158		1 1	$\frac{1}{1}$	72	7 7	72 72	1	ļ	93591	93596	I	1	72 72	7	72 72	
ļ	57165		i	1	72	7	72			93726   93778	93779	l   l	1	72	7	72	1
1	57181   57761	57198	1	1	72	7	72		<u> </u>	93786		1	1	72	7	72	}
	59013	59018	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70 71	7 7	70 71			93788	93790	1	1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7 7	72 72	
	59071	20010	1	1	71	7	71			$   \begin{array}{c c}     93796 \\     96254   \end{array} $	93799	1   1	1	72	7	72	}
-	59798 59808	E0010	1	1	68	7	68			96297	96299	1	1	70	7	70	
	59840	59812 59849	1 1	l l	72 72	7 7	72 72			97708	97713	1	1	71	7	71	
	59865	59866	1	i	72	7	72			97770   98994		1 1	1	71 71	7 7	71	
	59873 59876	59874	1	1	72	7	72			101419		1	1	69	7	69	1
	59882	59883	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 72	7	72 72		I I	$102152 \\ 102183$	102154 102185	1	1	70	7	70	1

6 % S.S. INTERVENTI STATALI - TITOLI DI L. 1'.000.000

].	Numero de	ei titoli	j	Data lla qu l tito strat	uale lo	Scade della j cedola deve	prima che essere	sorteggio US	ne = P		Numero d	ei titoli	i.	Data lla q l tito strat	uale do	Scade della p cedola deve	rima che ssere	sorteggio US
Serie	dal	al		imbo bile	rsa-	uni al ti estre	tolo		scrizio	Serie	dal	al		bile	rsa-	unit al tit estra	olo	orti
			G	м	A	м	A	<u> </u>	Pre				G	М	A	м	<b>A</b>	
Serie	102703 102919 102922 102941 102950 102993 103002 103042 104341 104374 106570 108435 108440 108492 108847 109054 109079 109302 109321 109334 109798 109727 109743 109788 109785 109920 111236 111472 111496 112353 113101 113105 113109 113117 113126 113135 113181 113544 113550 113692 113693 113691 113698 113691 113698 115501 115503 115516	102920 102948 102955 103043 104344 109304 109399 109717 109744 113102 113110 113118 113127 113138 113195 113551 113604 113625 113693 115506 115520 115531 115534	e r	M     1   1   1   1   1   1   1   1	71 72 72 72 72 72 72 72 68 68 69 69 71 71 70 70 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	al ticestre M   7777777777777777777777777777777777	T1	Ultimo	Prescrizione	Sarie	142715 142718 142722 142727 155770 155772 155775 155775 157410 157449 157717 159826 159856 163255 166104 166112 166114 166131 166161 166175 166183 166200 166664 166181 196781 198020 198169 198221 201865 2003579 207267 207267 207296 207312 207316 207342 207358 2073797 207296 207312 207316 207342 207358 207399 208218 208252 208897 207399 208201 208218 208252 208897 2096356 210509 210525 210548 212109 212123 212143 212153	142716 142720 142732 155776 155795 157721 159830 166109 166129 166180 166665 198170 198222 207317 207343 208219 20829 208899		M	72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 7	al tita estra M   7777777777777777777777777777777777	72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 7	Ultimo
	115540 115551 122912 122936 122936 122942 122948 127049 138380 138388 138393 140003	115552 122937 122944 122950 138394 140004	1 1 1 1 1 1 1 1 1		72 71 71 71 71 71 69 72 72 69	777777777777777777777777777777777777777	72 72 71 71 71 71 71 69 72 72 72 69 69				212167 212171 212176 212181 212188 212289 212223 212279 212502 212562 212571 212577	212168 212172 212177 212182 212182 212198 212225 212280 212578 212578			72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	
	141383 141434 142713	141435	1	l   1 l   1	70	7 7	70	) 			212584 212593 212839	212595	]	l   1 l   1	72	$\begin{bmatrix} 2 & 7 \\ 2 & 7 \end{bmatrix}$	72 72 68	2

6% S.S. INTERVENTI STATALI - TITOLI DI L. 1.000.000

_	Numero dei	i titoli 	j	Data lla q l tito	uale do	della cedol deve	prima a che	\$6	10		Numero de	:i titoli 	i	Date lla q l tite	uale olo	della	a che	15
erie	đal	<b>a</b> l		estrat rimbo bile	rsa-	al t estr	ita itolo	Ultimo so	Prescrizione	Serie	dal	al		strat imbe bile	orsa.	un al ti estra	ita. itolo	Ultimo so
		· · · · · ·	G	М	A	м	<b>A</b>	5	Pre		.		a	М	A	М	A	<u> </u>
	213626 213632 213637 213648 213658 213660 213666 213684 213694 214704 214720 214727 214736 214760 214769 214792 214875 214875 217601 218148 218215 218221 218227 218801 219938 220503 220547 220551 222200 225036 225075 225098 226201 226261 229836 230410 230447 230458 23	213628 213646 213649 213671 214721 214743 214773 214873 214877 217700 218222 218900 229549 225076 226232 226300 229839 230411 230939 230960 231303 231562 231660 232434 232440 232462 233573 238636 294704 294732 294740 295111 295125			72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 7	M 777777777777777777777777777777777777	72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 7		Pr		295131 295146 295169 299553 299555 299570 300436 300702 300716 300720 300731 300745 300783 300800 302181 302192 302197 303388 303555 303597 304181 304901 304912 304919 304932 304981 364216 364218 364292 368295 369790 375609 376900 382602 390803 390803 39	295135 295153 295171 299556 300733 300748 300774 300774 304983 304996 364220 364241 368299 376991 390803 390850 390857 392414 392462 392467 392463 392467 392466 392500 393024 397665			72 72 72 72 71 71 71 71 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	M 777777777777777777777777777777777777	72 72 72 72 71 71 71 71 71 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	

6% S.S. INTERVENTI STATALI - TITOLI DI L. 1.000.000

•	Numero dei	titoli	i	l tite	juale olo	Scad della cedol: deve	prima a che	889	4   1   2	Numero dei	titoli	del il	tite	uale olo	Scade della p cedole deve	prima i che	sorteggio US
rie	dal	al		strat imbe bile	orsa-	al ti estra	tolo	no sort	Serie	dal	al		strat imbe bile	orsa-	uni al ti estra	ta tolo	00 BO
	usi		G	М	<b>A</b>	м	<b>A</b>	Ultimo				G	м	A	м	Δ_	Ultimo
	411.000	411649	١,		70	,	70		,	444900	444004				_		
	411636 411644	411642	1	1 1	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$	7 7	72			444333   444351	444334	1 1	1   1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7 7	72	
	411647	411651	1	1	72	7	72		1.	444353	444354	ī	î	72	7	72	Ì
	411658	411664	1	1	72	7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$	ŀ		444359	444363	1	1	72	7	72	
	411673 411684	411674	1 1	1	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$	7	72			444370 445179	444371 445185	1   1	1   1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7	72 72	i
1	411687	411690	ī	1	72	7	72			445189	110100	ĩ	i	72	7	72	
	411692	411693	1	1	72	7	72		<u> </u>	445191		1	1	72	7	72	
	414401 414403	414409	1 1	1   1	72 72	7 7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$			445193 445197	445198	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1   1	72 72	7	72 72	
1	414411	111100	î	ı	72	7	72			445200	110100	î	î	72	7	72	ļ
	414418	414419	1	1	.72	7	72			445626	44-040	1	1	72	7	72	
	414440 414452	414444 414453	1	1	72 72	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\end{array}$			445636 445655	445649 445658		1 1	72 72	7	72 72	
	414456	414462	î	î	72	7	72	1		445661	445664	î	î	72	7	72	
	414464	414465	1	1	72	7	72			445667		1	1	72	7	72	
	414469 414475	414473	1	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\end{array}$	7 7	72 72			445670 445676		1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 72	7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$	<b> </b>
	414478	414482	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	i	72	7	72			445679	445683	1   1	1	72	7	72	1
	414492		1	1	72	7	72			445690		ī	1	72	7	72	
	414495	414500	1	1	72	7	72			445696	445700	1	1	72	7	72	
	415212 415223	415214	1 1	1 1	72 72	7 7	72 72			447504 447519	447545	1 1	1   1	72	7	72 72	1
	415240	415247	î	î	72	7	72			447562	447564	î	Î	72	7	72	
	415252		1	1	72	7	72	ĺ		447569		l	1	72	7	72	
	415254 415257		1 1	1 1	72 72	7	72			447573 447576		1 1	l	72 72	7 7	72	ļ
İ	415265	415271	i	i	72	7	72			449818		i	l	70	7	1 70	
	415278	415282	1	1	72	7	72			449926		1	1	72	7	72	
	415286 415291	415292	1 1	1 1	72	7	72 72			449930 449937	449932 449940			$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	7	$\begin{array}{ c c c c }\hline 72 \\ 72 \end{array}$	
	420280	¥10232	i	ì	71	7	71			449956	410010	ì	1	72	7	72	
	421083		1	1	71	7	71		ŀ	449964	449965	1	1	72	7	72	
	$egin{array}{c} 422250 \ 422259 \end{array}$	422251 422260	1	1 1	72 72	7 7	72			449973 449978	449975	1	1	72	7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	
	422239	422279	1 1	1	72	7	72			449978 449981	449979 449982	1		72	7	72	
ļ	422288		1	1	72	7	72			450764	450766	i	ĺ	70	7	70	1
	$\begin{array}{c c} 422290 \\ 422298 \end{array}$	422294	1	1	72	7	72 72			450768	451044	1	l	70	7	70	
	423102	423109	1	1 1	72 72	7	72		1	451343   454177	451344 454181			$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 72 \end{array}$	7	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 72\end{array}$	
İ	423115		î	l	72	7	72			458383		i	1	72	7	72	
	423121		1	1	72	7	72			474958	474960	1	1	71	7	71	1
	423137 423151		1	1 1	72 72	7	72 72			476165 477513	476166 477514	l	1 1	70	7	$\frac{70}{70}$	1
	423169	423170	î	î	72	7	72		Į.	477527	477529	Î	ĺ	70	7	70	1
	423178		1	ļ	72	7	72		1	480736		1	1	72	7	72	
	423184 423198	423199	1 1	1   1	72 72	7	72 72	İ	ł	480746 480748		1 1	l l	72 72	7	72 72	ļ
	442504	442509	ī	î	72	7	72			480753		1	ì	72	7	72	
	442513	<b>44</b> 2520	1	1	72	7	72			480770	400,500	1	1	72	7	72	ļ
	442530 442536	442537	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1   1	72 72	7	72 72			480786 480908	480789	1 1	1	72	7	72	1
İ	442545	442549	1	i	72	7	72			480920		1	i	71	7	71	
	442554		1	1	72	7	72			480954	480958	1	1	71	7	71	
	442560 442565	442566		1 1	72 72	7 7	72 72		l l	480977 480982	480979	l   l	l	71 71	7	71 71	
	442575	114000	i	i	72	7	72			480985		ĺ	1	71	7	71	
	442578		1	1	72	7	72		:	481301	481306	1	1	72	7	72	
	$\begin{array}{c c} 442583 \\ 443208 \end{array}$	443217	1 1	1 1	72 72	7	72			481311 481330	481333	1 1	1	72 72	7	72 72	
	443220	443223	1	1	72	7	72	1		481353	481355	1	1	72	7	72	
	443228		1	1	72	7	72	'		481370	481374	1	1	72	7	72	
İ	443234 443244	443236	1 1	1	72 72	7 7	72 72		Į	481390 485219		1 1	1	72 70	7	72 70	
1	443246	443251	1	l	72	7	72			487352	487358	1	1 1	70	7	70	
	443296	443297	1	1	72	7	72		1	487360	487400	1	1	72	7	72	
	444242 444323	444243	1 1	1	70	7	70		1	487436		1	1	70	7	70	
1	444326	444328	1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72 \end{array}$	1	I.	496034 496041		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$		72	7	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	1

	Numero de	ei titoli	de	Da lla	ta quale	Sca	denza prim	o de la companya de l		Numero d	lei titoli	de	Dat	ta quale	della	lenza prime	oraș	7
Serie	dal	al	·	il tit estrø	tolo itto orsa-	deve	esser nita titolo	Sorte US	Serie	dal	al	. i	l tit estra	olo itto orsa-	deve ur al t	la che essere ita itolo	Sort	3
	ear		G	М	A	M	A	Ultimo = Prescrizi		dai		G	м	A	M M	ratto	Ultimo	
AAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAAA	496044 496098 598501 599501 602501 604801 610401 617301 618401 625401 625401 626501 630501 636701 637101 638701 642401 649001 679700 670701 672801 670701 672801 67801 682101 682601 682101 682601 683701 681701 305416 305417 308013 308028 308031 308038 308038 308074 308097 30900 310761 310277 312223 312264 312269 305430 305442 307012	496047 496099 598600 599600 602600 610500 617400 618500 624900 626600 626600 636200 638800 637200 638800 642500 649100 670800 672900 679900 681800 682700 683000 682700 683000 682700 683000 68400 682700 683000 683000 68400 68400 68500		117777777777777777777777777777711111111	72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 7	771111111111111111111111111111111111111	72 72 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73	USS USS USS USS USS USS USS USS USS USS	ввввввввввввввввввввввввввввссссспропропревененнятьный как	307025 308029 308045 308045 308061 308064 308088 308088 308092 308095 308706 308719 309885 310729 310753 311607 31167 31167 31167 311679 31229 312259 312261 312275 312276 312275	308058 308062 308062 308099 308707 308721 310754 312233 312268 312273 312276 312284 312292 308086 308091 308436 312235 308100 308712 309527 309825 309825 309825 309825			69 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	777777777777777777777777777777777777777	69 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72		

6 % S.S. INTERVENTI STATALI - TITOLI DI L. 1.000.000

	Numero de	i titoli		Dat lla c l tit	uale	della cedol	lenza prima a che essere	28 ju		Numero d	ei titoli	da. i	Dat lla c l tit	luale	Scad della cedola deve	prima a che	sorteggio US
Serie	đal	al		estra rimb bil	orsa-	un	ita itolo		Berizione Berizione	dal	al	€	etra	tto orsa-	uni al ti estra	ita	Ultimo sort  Ultimo sort
			G	М	A .	М	A	Ultimo	<u></u>			G	М	<b>A</b>	M	A	Ult
FFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFFF	308464 308468 308488 308494	308465	1 1 1	1 1 1 1	71 71 71 71	7 7 7 7	71 71 71 71		I I I J	308488 309568 312289 305439	305450	1 1 1 1	1 1 1 1	71 70 72 72	7 7 7 7	71 70 72 72	
F	308703 310721 310907	310722 310909	1 1	1 1 1	69 69 68	7 7 7	69 69 68		ј ј ј	305473 305493 306182	305485 305500 306200	1 1 1	1 1 1	72 72 70	7 7 7	72 72 70	
F	$\frac{311601}{311617}$	311602	1	1 1	70 70	7	70	Ì	$\begin{array}{c c} J \end{array}$	$oxed{307067}{310922}$	310924	1   1	1 1	69	7 7	69	
F F F	311641 311677 311691 311699	311642	1 1 1	1 1 1 1	70 70 70 70	7 7 7	70 70 70 70		J J J	310936 310941 310975 311663	310939 310942 310976 311677	1 1 1 1	1 1 1 1	68 68 68 70	7 7 7 7	68 68 68 70	
G G	305401 305404 305410	305408 305414	1 1 1	1 1 1	72 72 72 72 72	7 7 7	72 72 72 72 72		J J	312242 312261 312264	312247 312266	1 1 1	1 1 1	72 72 72	7 7 7	72 72 72	! !
G G G	305418   305421   305426   305429	305423 305427	1 1 1	1 1 1	72 72 72 72	7 7 7	$\begin{array}{ c c c c }\hline 72 \\ 72 \\ 72 \\ 72 \\ \hline \end{array}$		J J J	312268 312278 312282 312290	312284 312292	1 1 1	1 1 1 1 1	72 72 72 72 72	7 7 7 7	72 72 72 72 72	
G G	305436 305461 305466	305437 305462 305467	1 1 1	1 1 1	72 72 72	7 7 7	72 72 72	<u>†</u>   	K K K	306563 306706 306751	01-202	1 1 1	1 1 1	68 71 71	7 7 7	68 71 71	
G G G	305477 305499 307036 307091	305497 305500	1 1 1 1	1 1 1 1	72 72 69 69	7 7 7	72 72 69 69		K K K L	306754 306793 307004 315758	306794 307006 315763	1 1 1	1 1 1 1	71 71 72 71	7 7 7	71 71 72 71	
G G	307100 308084 308093		1 1 1	1 1 1	69 72 72	7 7 7	69 72 72	<u> </u> 	L L L	315819 315845 315865	315820 315846 315866		1 1 1	72 72 72 72	7 7 7	72 72 72 72	
G G	308095 308455 308467	308462 308470	1 1 1	1 1 1	72 71 71	7 7 7	72 71 71		L L L	315877 315882 315894	315879 315891 315895	1 1 1	1 1 1	72 72 72	7 7 7	72 72 72	
G G G	308480   308490   309475   310728		1 1 1	1 1 1 1	71 71 68 69	7 7 7 7	71 71 68 69		L M M M	315897 315276 315282 315556	315900 315283 315561	1 1 1 1	1 1 1 1	72 69 69 68	7 7 7 7	72 69 69 68	
G G G	310758 310761 310778	310759	1 1	1 1 1	71 71 71	7 7 7	71 71 71		M M M	315721 315823 315872		1 1 1	1 1 1	71 72 72	7 7 7	71 72 72	
G H H	312269 312272 305422 305441	305423	1 1 1 1	1 1 1	72 72 72 72 72	7 7 7	$egin{array}{c c} 72 \\ 72 \\ 72 \\ 72 \\ \end{array}$		M M M M	315874 315883 316376 316668	315885 316377	1 1 1 1	1 1 1 1	72 72 71 69	7 7 7	$     \begin{array}{c c}       72 \\       72 \\       71 \\       69     \end{array} $	
H H H	309416 309845 309857		1 1 1	1 1 1	68 71 71	7 7 7	68 71 71		M M M	317106 317190 317418	317420	1 1 1	1 1 1	71 71 70	7 7 7	71 71 70	
H H H	309871 312233 312241 312244	309872 312245	1 1 1	1 1 1	71 72 72 72	7 7 7 7	$egin{array}{c c} 71 \\ 72 \\ 72 \\ 72 \\ \end{array}$		M M M M	317456 317481 318944 319313	318947	1   1   1	1 1 1	70 70 70 72	7 7 7 7	70 70 70 70	
H H H	312247 312262 312272	312249 312269	1 1 1	1 1 1	72 72 72	7 7 7	72 72 72 72	-	M M M	319317 319331 319335	319318	1 1 1	1 1 1	72 72 72	7 7 7	72 72 72	
H H H I	312275 312278 312290 307640	312276 312279 307641	1 1 1	1 1	72 72 72	7 7 7	72 72 72		M M M	319359 319361 319915	319918	1 1 1	1 1 1	72 72 72	7 7 7	72 72 72	
I I	308003 308005 308029	307041	1 1 1	1 1 1 1	70 72 72 72 72	7 7 7	70 72 72 72 72		M M M M	319922 319924 319927 319938	319925 319940	1 1 1 1	1 1 1 1	72 72 72 72	7 7 7	72 72 72 72 72	
I	308031 308054	308032	1	1 1	72 72	7 7	72 72		M M	319958 319972	319960 319974	1	1 1	72 72	7	72 72	
I I I	308060 308076 308079	308061 308081	$\begin{vmatrix} 1\\1\\1\end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 1\\1\\1\end{vmatrix}$	72 72 72	7 7 7	$\begin{array}{ c c c } 72 \\ 72 \\ 72 \\ \end{array}$		M N O	319977 313689 322011	319978	1 1 1	1 1 1	72 68 71	7 7 7	72 68 71	
I I I	308088 308096 308483	308091 308100	1 1 1	1 1 1	72 72 72 71	7 7 7	72 72 72 71		0 0	322029 322055 322063	322030	1 1 1	1 1 1	71 71 71 71	7 7 7	71 71 71 71	

6% S.S. INTERVENTI STATALI - TITOLI DI L. 1.000.000

	Numero de	i titoli		Data lla quale l titolo	della cedol	lenza prima a che essere	l g	e = P		Numero de	ei titoli	da	Data lla q l tito	uale	della cedol	enza prima a che	₽"	٩
Scrie	dal	ai	€	estratto rimborsa- bile	un	ita itolo	Ultimo sor	Prescrizione	Serie	dal	al	e	strat imbo bile	to orsa-	un	itolo	Ultimo sor	out of the
			G	M A	м	<b>A</b>	df	Pre				G	М	A	м	<b>A</b>	<u></u>	D
o	323101	323107	1	1 72	7	72			Q	324129		1	1	72	7	72		
0	323115	323116	1	1 72	7	72			$\mathbf{Q}$	324135	324136	1	1	72	7	72		
0	323122	323125	1	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	7	72	ļ		Q	324141 324143	324144	1 1	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7 7	72 72		
$\begin{bmatrix} 0 \\ 0 \end{bmatrix}$	323137 323146	323140	1 1	$\begin{array}{ c c c c } 1 & 72 \\ 1 & 72 \end{array}$	7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$			Q ·	324154	324144	i	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72	4	72	İ	
O	323150		î	1 72	7	72		ĺ	~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	324162	324163	1	1	72	7	72		
0	323153	323155	1	1 72	7	72			Q	324165 324447	324170	1	1	72	7	72		
0	323157 323168	323170	1	$\begin{array}{ c c c c c } 1 & 72 \\ 1 & 72 \end{array}$	7	72 72		- 1	ă	324481	324483	1 1	1 1	$\begin{array}{c} 71 \\ 71 \end{array}$	7	71 71		
ŏ	323178	323183	i	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix} \frac{72}{72}$	7	$7\overline{2}$	!		$\tilde{\mathbf{Q}}$	324492	324493	î	i	71	7	71		
o	323193	323194	1	1 72	7	72		- 1	$\overset{\circ}{\mathbf{Q}}$	327105	327109	Ï	1	<b>72</b>	7	72		
$\begin{bmatrix} 0 \\ 0 \end{bmatrix}$	$egin{array}{c c} 324125 & & \\ 324135 & & \\ \end{array}$		1 1	$\left  \begin{array}{c c} 1 & 72 \\ 1 & 72 \end{array} \right $	7 7	72 72		I	Q R	328158 323123	323124	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c} 70 \\ 72 \end{array}$	7 .	70 72		
ŏ	324149		i	$\begin{vmatrix} 1 & 72 \\ 1 & 72 \end{vmatrix}$	7	72			$\hat{\mathbf{R}}$	323158	323160	i	i	72	7	72	İ	
0	324151	324152	ī	1 72	7	72			$\mathbf{R}$	324120	324123	1	1	72	7	72	İ	
0	324164	324166	1	1 72	7	72			$_{\mathbf{R}}^{\mathbf{R}}$	324414	324416	1	1	71	7	71		
0	324248   324256	324253	1 1	$egin{array}{c c} 1 & 71 \\ 1 & 71 \end{array}$	7 7	$\begin{array}{c c} 71 \\ 71 \end{array}$			R R	324429 324439	324433	1 1	1	71 71	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	71		
ŏ	324258		i l	$\begin{vmatrix} \hat{1} & 7\hat{1} \end{vmatrix}$	7	71		-	Ŕ	327101		î	î	$7\overline{2}$	7	72		
0	324260	324261	1	1 71	7	71			R	327111		1	1	72	7	72		
$\begin{bmatrix} 0 \\ 0 \end{bmatrix}$	324264 324274		1 1	$egin{array}{c c} 1 & 71 \\ 1 & 71 \end{array}$	7	71 71			$_{ m R}$	$\frac{327114}{327117}$	327119	1 1	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7	72 72		
ŏ	324276	324278	ì	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix} \begin{vmatrix} 71 \\ 71 \end{vmatrix}$	7	71			$\hat{\mathbf{R}}$	327124	327128	ì	i	72	7	72		
o	<b>32444</b> 1	324444	1	1 71	7	71		- 1	$\mathbf{R}$	327131		1	1	72	7	72		
0	326336		1	$\frac{1}{1}   \frac{70}{70}$	7	70			R	327135	327136	1	1	72	7	72		
ŏ	$egin{array}{c c} 327116 & \\ 327118 & \\ \end{array}$		1 1	$egin{array}{c c} 1 & 72 \\ 1 & 72 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$			R R	327143 327148	$\frac{327145}{327149}$	1	1 1	72 72	7.	72 72		
ŏ	327120		î	$\frac{1}{1}   \frac{72}{72}$	7	72			Ŕ	327152	327155	î	i l	72	7	72		
0	327123	80=100	1	1   72	7	72			R	327157	327159	1	1	72	7	72		
0	327126 327166	327128	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$egin{array}{c c} 1 & 72 \\ 1 & 72 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$			R R	327181 327185	327183	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1 1	$72 \\ 72$	7 7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$		
ŏ	327184		i	$\frac{1}{1}   \frac{72}{72}$	7	72			R	327190	327191	i	i l	72	7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$		
0	328131		1	1 70	7	70			R	328131		1	1	70	7	70		
P P	322001 323116	322004	1 1	$egin{array}{c c} 1 & 71 \ 1 & 72 \end{array}$	7 7	$egin{bmatrix} 71 \\ 72 \end{bmatrix}$			R R	328136		1	1	70	7	70		
P	323141		i	$\frac{1}{1}   \frac{72}{72}$	7	72			R	328140   328160		1 1	1 1	70 70	7 7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 70 \end{bmatrix}$		
P	323143	323144	1	1 72	7	72			$\mathbf{R}$	328169	328175	ì	î	70	7	70		
P P	323161	323162	1	$\frac{1}{2}$	7	72		Į	R	328177	90010=	1	1	70	7	70		
P	323164 323197	323165	1 1	$\begin{array}{c c} 1 & 72 \\ 1 & 72 \end{array}$	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$		ı	RS	328183 322021	328185	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	$\begin{bmatrix} 70 \\ 71 \end{bmatrix}$	7	$\begin{bmatrix} 70 \\ 71 \end{bmatrix}$		
P	323200		î	1 72	7	72			S	322028		i	i l	71	7	71		
P P P	324116		1	1 72	7	72		- 1	$\mathbf{s}$	322040		1	1	71	7	71		
P	$324132 \\ 324134$	324135	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	$\begin{array}{c c}1&72\\1&72\end{array}$	$\begin{vmatrix} 7\\7 \end{vmatrix}$	72 72		-	s s	322071 323106		$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	1	$\begin{bmatrix} 71 \\ 72 \end{bmatrix}$	7	$\begin{array}{c c}71\\72\end{array}$		
$\mathbf{\tilde{P}}$	324137	324146	i l	$\frac{1}{1}   \frac{72}{72}$	7	72		- [	s	323110	323111	i	1	72	7	72		
P	324150	324151	1	1   72	7	72		1	S	323151	323154	1	1	72	7	72		
P	324165 324482	324167	1	$\begin{array}{c c} 1 & 72 \\ 1 & 71 \end{array}$	7	72			S	323183	323191	1	1	72	7	72		
P	324485		1	1 71	7	$\begin{bmatrix} 71 \\ 71 \end{bmatrix}$		İ	S S S	$\begin{array}{c c} 324116 \\ 324122 \end{array}$	324124	1	1	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$	7	$\begin{array}{c c}72\\72\end{array}$		
P	325671		ī	1 70	7	70			$\tilde{\mathbf{s}}$	324134	024124	î	î	72	7	72		
ပ္ပ	321898		1	1 69	7	69		ı	S	324138	324139	1	1	72	7	72		
Ğ	$egin{array}{c c} 323102 & \\ 323105 & \\ \end{array}$		1 1	$egin{array}{c c} 1 & 72 \\ 1 & 72 \end{array}$	7	$\begin{array}{c c}72\\72\end{array}$		ı	S	$\frac{324251}{324254}$	324252	1	1	$\frac{71}{71}$	7 7	71 71		
Q	323107	323108	î	$\frac{1}{1}$   $\frac{72}{72}$	7	72			S S	324442	324456	i	i	71	7	71		
Q	323112		1	1 72	7	72		J	S	325605	021100	î	î	70	7	70		
ا ه	323114 323123	323142	1	$\begin{array}{c c} 1 & 72 \\ 1 & 72 \end{array}$	7	72			s s	326333	326335	1	Į	70	7	70		
$\vec{\mathbf{Q}}$	323144	323142	$\frac{1}{1}$	$egin{array}{c c} 1 & 72 \\ 1 & 72 \end{array}$	7 7	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$			S	$\frac{327102}{327118}$	327109	$\begin{array}{c c} 1 \\ 1 \end{array}$	$\frac{1}{1}$	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	7 7	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$		
Q	323150	323156	ī	1 72	7	72			S	327120		i	î	72	7	72		
۷ آ	323159 323173	999155	1	1 72	7	72			s s	327131	327134	1	1	72	7	72		
ζ̈́	323179	323175 323184	1	$egin{array}{c c} 1 & 72 \\ 1 & 72 \end{array}$	7 7	$\frac{72}{72}$			$\stackrel{\mathbf{S}}{\mathbf{s}}$	327139	327141	1	1	72 72	$\frac{7}{7}$	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$		
Q	323188	,040101	i	1 72	7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$			T	327151 322407	327153	$\begin{bmatrix} 1 \\ 1 \end{bmatrix}$	1	69	$\begin{bmatrix} 7 \\ 7 \end{bmatrix}$	69		
$\mathbf{Q}$	323195		1	1 72	7	72			$\mathbf{T}$	324144	324145	i	i	72	7	72		
۱۵	323198 323200		1	1 72	7	72		- {	$\mathbf{r}$	324150	324157	1	1	72	7	72		
Ž	324118		1	$egin{array}{c c} 1 & 72 \\ 1 & 72 \end{array}$	7 7	$\begin{array}{c c}72\\72\end{array}$			T T	324163 324168	324164	1	1	72 72	7	$\begin{bmatrix} 72 \\ 72 \end{bmatrix}$		
+++++000000000000000000000000000000000	324120	324125	1	1 72	7	72			$\dot{\mathbf{T}}$	324250	324254	1		72	7	71		
43	324127	1	1	1 72	7	72			$ar{\mathbf{T}}$	325641	325645	- 1	- 1	1	7	70		

6 % S.S. INTERVENTI STATALI - TITOLI DI L. 1.000.000

	Numero de	ei titoli	i	Dat lla q l tite	uale blo	Scad della cedola deve	prima 1 che essere	sorteggio US	Co-to	Numero dei	titoli	i	Dat lla q l tite	uale olo	Scad della cedole deve	prima 1 che essere	sorteggio US
Serie	del	al		imbe bile	orsa-	al ti estra	tolo	Ultimo sort = US Prescrizione	Serie	dal	al			orsa-	al ti estra	tolo	Ultimo sort = US
			G	м	Λ.	M	<u> </u>	T &				G	м	<b>A</b>	м	<b>A</b>	<u>                                     </u>
T T	325663 327101	<b>32712</b> 0	1 1	1	70 72	7 7	70 72	ı	Y	323163 323174	323165	1	1 1	72 72	7 7	72 72	
T	328141	328151	1	1	70	7	70		Y	323193		1	1	72	7	72	
T	328160 328181		1	1 1	70 70	7	70 70		YY	$egin{array}{c c} 323200 & \\ 324116 & \\ \end{array}$	324125	l 1	1	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$	7	72 72	
Ť	328186		i	î	70	7	70		Ÿ	324141	324155	î	î	72	7	72	
U	322074	322077	1	1	71	7	71		Y	324164	324165	1	1	72	7	72	ļ
U	$egin{array}{c} 322462 \ 322475 \end{array}$	$\frac{322467}{322480}$	1   1	1 1	69 69	7 7	69		Y	$\frac{324169}{324172}$		1	1 1	72 72	7 7	72 72	İ
ŭ	322493	322400	i	ì	69	7	69		Ÿ	324282		i	i	71	7	71	!
U	323151	323152	1	1	72	7	72		Y	327123	327124	1	1	72	7	72	
U	326330	326331	l	1	70	7	70		Y	328157 328159		1	1	70	7 7	70	ļ
v	322092 324116	322094 324118	1   1	1   1	71 72	7	$\begin{vmatrix} 71 \\ 72 \end{vmatrix}$			321879   321879		1 1	1   1	69	7	69	
v	324122	021110	i	ì	72	7	72		$\mathbf{z}$	324135		ī	ì	72	7	72	
v	324128	324132	1	1	72	7	72			324145	324146	1	1	72	7	72	
V	324139 327109	$\frac{324140}{327113}$	1 1	$\frac{1}{1}$	72 72	7 7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$	ì		324218 324256		1 1	1	69 71	7	69	}
v	327118	327113	1	ì	72	7	72	1	Z	324466		î	i	71	7	71	ŀ
v	327135		1	1	72	7	72		Z	324478		1	1	71	7	71	
V	327139		1	1	72	7 7	72 72		ZZ	327141 327148	327145 327149	1	1	72 72	7 7	72	
v	327151 328145	328200	1   1	l 1	72	7	70	İ	Z	327148 327154	327149	l l	1   1	72	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	
w	321811	321813	ì	î	69	7	69		Z	327167	327169	ì	î	72	7	72	
W	324127	324133	1	1	72	7	72		Z	327172	327173	1	1	72	7	72	
$\frac{\mathbf{W}}{\mathbf{W}}$	$\frac{324157}{324163}$	324160 324168	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	72 72	7	72 72			327183 327199	327184	1	1 1	72 72	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	
w	324171	324172	ì	ì	72	7	72		Z	328120	328136	î	i	70	7	70	ſ
w	324220		1	1	69	7	69		AA	321819		1	1	69	7	69	
WW	$\frac{324275}{324282}$	324283	1	1	71 71	7 7	71 71	l	AA AA	322478 323150	<b>323</b> 15 <b>1</b>	l	1	69 72	7	69	ŀ
W	324401	324405	1	1	71	7	71	ļ	AA	323153	323156	î	1	72	7	72	ŀ
w	324407		1	1	71	7	71	,	AA	323190		1	1	72	7	72	ŀ
W	324434	994445	1	1	71	7	71		AA AA	324132	324134	1	l	72 72	7	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$	
WW	$\frac{324440}{325617}$	324447	1 1	1   1	71 70	7	71 70	İ	AA	324148 324218	$\frac{324149}{324223}$	1   1	1 1	69	7	69	}
w	327105	327107	ī	ī	72	7	72	l	AA	325630		1	1	70	7	70	
w	327112	005310	1	1	72	7	72		AA	325644	325646	1	1	70	7	70	
$\begin{bmatrix} \mathbf{w} \\ \mathbf{w} \end{bmatrix}$	$egin{array}{c} 327115 \ 327144 \end{array}$	327119	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	72 72	7 7	72 72		AA AB	325660 322049	322058	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	70	7 7	70	
w	327174		î	i	72	7	72		AB	322083	322084	li	î	71	7	71	1
$\mathbf{x}$	321869		1	1	69	7	69		AB	322096	322097	1	1	71	7	71	
X	322028 322030		1 1	1	71 71	7	71 71		AB AB	322448 323107	322452	1   1	1	69 72	7	69 72	}
$\mathbf{x}$	322055	322064	1	i	71	7	71	į	AB	323110	323113	i	l	72	7	72	
$\mathbf{X}$	322085	322086	1	1	71	7	71		AB	323115		1	1	72	7	72	1
X X	322487 323152		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	69 72	7	69 72		AB AB	323117 323119				72 72	7	72 72	1
X	323182 323182	323183	1	1	72	7	72		AB	323122	323123	1	1	72	7	72	ŀ
X X X X X X X X X X X X X X X X X X X	323185		1	1	72	7	72		AB	323134	323135	1	1	72	7	72	1
X	324119	904100	1	1	72	7	72		AB	324120 324168	324131	1	1	72 72	7	72	
X	324128 324146	324129	1 1	1 1	72 72	7	72 72		AB AB	324168 327101	$\frac{324170}{327105}$	1 1	1	72	7	72	
$\tilde{\mathbf{x}}$	324148		ĺ	î	72	7	72		AB	327108		ī	1	72	7	72	Ì
X	324172		1	ļ	72	7	72		AB	328149	328158	l	1	70	7	70	
X	324409 324416	324417	l	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	71 71	7 7	71 71		AC AC	322023 322054		1 1	1   1	71 71	7	71 71	1
x	327103	327104	i	i	72	7	72		AC	322406		ì	i	69	7	69	1
X	327118		1	1	72	7	72		AC	322413	322414	1	1	69	7	69	
X	$\frac{327128}{327137}$	327130 327144	1 1	1	72	7 7	72   72		AC AC	323101 323118	323110	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72	7	72 72	
$\frac{\mathbf{A}}{\mathbf{X}}$	327157 327153	327144 327163	1	1	72	7	72		AC	323120		1	1	72	7	72	1
$\bar{\mathbf{x}}$	327172	327173	1	1	72	7	72		AC	323177		1	1	72	7	72	
X X X Y	328183	909109	1	1	70	7	70		AC	323181	202107	1	1	72	7	72	-
$\mathbf{\hat{Y}}$	323102 323114	323103 323120	1 1	1 1	72	7	72 72		AC AC	323186 323199	323187 323200	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 72	7 7	72 72	1.
$\mathbf{Y}$	323128	323129	i	î	72	7	72		AC	324141	020200	î	î	72	7	72	
Y	323133	323137	1	1	72	7	72		AC	324149		ļ	1	72	7	72	1
Y	323145	323155	1	1	72	7	72	1	AC	324445		1	1	71	7	71	1

6% S.S. INTERVENTI STATALI - TITOLI DI L. 1.000.000

	Numero de	ei titoli	i	Dat lia q l tite	uale olo	Scad della cedola deve	prima s che essere	98 PB	пе в Р		Numero de	i titoli	<b>i</b> .	Dat lla q l tit	juale olo	Scad della cedole deve	prima i che essere	sorteggio US
Serie	301	al		imbe	orsa-	uni al ti estra	tolo	)8 J	rlzio	Scrie	<b>d</b> al	-1			orsa-	al ti	tolo	to BC
	dal	ai	G	м	А	м	A	Ultimo	Prescrizione		dan	al	G	м	A	estra M	A .	Ultimo sort = US Prescrizione
						_				4 37	949499					Í   		
AC	324499 328133	328147	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	$\begin{array}{c c} 71 \\ 70 \end{array}$	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	$\begin{vmatrix} 71 \\ 70 \end{vmatrix}$	ļ		AV AV	$349420 \\ 349422$		1	1	72 72	7	$\begin{array}{ c c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	
AC AD	325538	02011.	î	ì	72	7	72	!		ĀV	349444		î	î	72	7	72	
AD	325552		1	1	72	7	72	i	Į	AV	349464	349466	1	1	72	7	72	
AD	325556	325557	1	1	72	7	72		- 1	AV	350648	350649	1	1	70	7	70	
AD AD	$egin{array}{c} 325620 \ 325705 \ \end{array}$	$\frac{325625}{325706}$	1 1	1   1	70 70	7	70			AZ AZ	$egin{array}{c c} 346216 & \\ 346229 & \\ \end{array}$	346219	1	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7	72	
AH	337514	920700	î	ī	72	7	72		ŀ	AZ	346231		i	i	72	7	72	
AH	337520		1	1	72	7	72		ı	AZ	346268		1	1	72	7	72	
AH	337527	337528	1	1	72	7	72			AZ	346270	346273	1	I	72	7	72	
AH AH	337531 337540	337532 337541	1	1	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$			$egin{array}{c}  ext{AZ} \  ext{AZ} \end{array}$	$egin{array}{c c} 346275 & \\ 346277 & \\ \end{array}$	346278	1   1	1 1	72 72	7	$\begin{array}{ c c c c }\hline 72 \\ 72 \end{array}$	
AH	337544	337549	î	ī	72	7	72			AZ	346282	010210	١î	i	72	7	72	ĺ
AH	337553	337558	1	1	72	7	72			AZ	346285		ī	1	72	7	72	
AH	337562	337564	1	1	72	7	$\begin{array}{c c} 72 \\ 72 \end{array}$			AZ   AZ	346288	346290	1	ļ	72	7	72	
AH AH	$343115 \mid 343118 \mid$	343119	1 1	1 1	72 72	7	72	ļ		AZ AZ	346700 352622	352623	1   1	1 1	70 72	7 7	70 72	
AH	343127	010110	i	1	72	7	72	l		AZ	352627	002020	1	i	72	7	72	<b> </b> 
AH	343179		1	1	72	7	72	ĺ		AZ	352629		1	1	72	7	72	
AH	343199		]	l	72	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	i		$egin{array}{c} AZ \ AZ \end{array}$	352634		1	1	72	7	72	į
AI AI	337553 338843		1 1	1 1	72 71	7	71			AZ AZ	352638 352640		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1	$\begin{vmatrix} 72 \\ 72 \end{vmatrix}$	7	72 72	
AI	338889		i	i	71	7	71			AZ	352684	352687	1	1	72	1 7	72	
AI	338894		1	1	71	7	71			BA	344834		1	1	71	7	71	
AI	339917	339918	1	1	71	7	71			BA	346204	346206	1	1	72	7	72	
AI AI	339956 339969	339970	1 1	1   1	71 71	7	71			BA   BA	346256 346298	346299		1	72 72	7	72 72	ļ
ΑÏ	340109	340110	î	i	72	7	72			BA	349416	0±0255	i	li	72	7	72	
AI	340117		1	1	72	7	72			BA	349418		1	1	72	.7	72	
AI	340130	340131	l	1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\end{array}$			BA   BA	- 349434	940495	1	1	72	7	72	
AI AJ	$egin{array}{c c} 340134 & \\ 340172 & \\ \end{array}$	340186	I   1	1 1	72	7	72			BA BA	349436   349439	349437 349440		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 72	7	72 72	
AM	337517	337518	î	ī	72	7	72			BA	349444	010110	li	li	72	7	72	
AM	337525	337526	1	1	72	7	72		ł	BA	349450	349451	1	1	72	7	72	
AM	337529 337539		$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	1 1	72 72	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$			BA BA	349455	349456	1	1	72	7	72	
AM   AM	337544		i	1	72	7	72			BD	349459   346207		1 1	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7	72	İ
AM	343102		ī	î	72	7	72			$\overrightarrow{BD}$	346209	<b>34</b> 6211	i	i	72	7	72	
AM	343114	343115	1	1	72	7	72		- 1	BD	346220	346224	1	1	72	7	72	
AM   AM	$343158 \ 343197$		1	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	7 7	72 72			BD BD	346230 346256	346254 346257	l	1	72	7	72	
AM	343560		i	ì	70	7	70			BD	346266	346287 346282	1 1	1 1	72	7	72 72	
AS	349430	349432	î	î	72	7	72		ı	BD	348718	348721	1	1	71	7	71	
AS	349446	349450	1	, 1	72	7	72		1	BD	349422	349429	1	1	72	7	72	
AS AS	349452 352041	349458 352042	1	1	72 71	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\71\end{array}$	l	Ì	BD BD	349433	349437	1	l	72	7	72	
AS	352644 352644	JJ20 <del>1</del> 2	1	1	72	7	72			BD	349441 349460	349454	1 1	$\begin{vmatrix} 1 \\ 1 \end{vmatrix}$	72 72	7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\ 72\\ \end{array}$	
AS	352648	352650	î	1	72	7	72		ļ	BD	349470		i	i	72	7	72	
AT	346689	346691	1	1	70	7	70	J	ì	BD	349473	349475	1	1	72	7	72	
AU AU	349434 349457	349458	1   1	1 1	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$	7	$\begin{array}{c} 72 \\ 72 \end{array}$			l			l		Ĺ,		ł	l
AU	352053	352054	1	1 1	72	7	72											
AU	352629	352630	î	î	72	7	72		ŀ		Tľ	roli di l	. 5.	000	.000			
AU	352638		1	1	72	7	72		J									
AV AV	344870 346221	346222	1   1	1 1	$\begin{array}{ c c }\hline 71\\ 72\end{array}$	7 7	$\begin{array}{c c}71\\72\end{array}$		- [		2363	2364	ļ	1	72	7	72	
AV	346249	040444	i	1	72	7	72		ļ		2369 2391	2370 2393	1 1	1 1	72 72	7	72 72	
i			1	-	ı · – .	,		l			2001	2000	≛	1 *	1			

6 % S.S. INTERVENTI STATALI - TITOLI DI L. 1.000.000 E DI L. 5.000.000

# OBBLIGAZIONI 7% GARANTITE DALLO STATO SERIE SPECIALE "AUTOSTRADE,

	Numero	dei titoli	Data dell dell dell cec	prima a che assere
Serie	đal	al	è rimborsa-	ita itolo e lizitose itolo e lizitose itolo
			G M A M	T S S

#### TITOLI DI L. 50.000

580 587 3401 14701 23301 23501 36034	585 600 3500 14800 23400 23600 36053	I I I I I I	1 1 7 7 7	72 72 72 72 72 72 72 72	7 7 1 1 1 1	72 72 73 73 73 73 73 73	US US US US US
		1	7	–	1		
50701	50800	1	7	72	1	73	US

#### TITOLI DI L. 500.000

1	100	1	7	72	1	73	US
1301	1400	1	7	72	1	73	US
5501	5600	1	7	72	1	73	US
39265	39271	1	7	72	1	73	US
42001	42100	1	7	72	1	73	US
50701	50800	1	7	72	1	73	US
l i		l		l	l	ı	1

#### TITOLI DI L. 1.000.000

20101	20200	1	7	72	1	73	US
44801	44900	1	7	72	1	73	US
58301	58400	1	7	72	1	73	US
67901	68000	1	7	72	1	73	US
77001	77100	1	7	72	1	73	US
97101	97200	1	7	72	1	73	US
102408	102456	1	7	72	1	73	US
119201	119300	1	7	72	1	73	US
129101	129200	1	7	72	1	73	US
132501	132600	1	7	72	1	73	US
142501	142600	1	7	72	1	73	US
						1	

## OBBLIGAZIONI 7% SERIE SPECIALE "INTERVENTI STATALI,,

	Numero de	i titoli	i	Dat lla q il tite	iuale olo	della cedol deve	denza prima la che essere	i85   <b>"</b>		Numero de	i titoli	i	Dat lla q l tit	iuale olo	Scad della cedol: deve	prima a che essere	sorteggio US
Serie	dal '	al		rimb bile	orsa-	al t	ita itolo atto	Ultimo sort = US Prescrizione	Serie	dal	- <b>a</b> l			orea.	al t	i <b>tol</b> o	Ultimo sorto = US
			G	М	A	М	A	Ult				G	М	A	<b>M</b> /	A	Ulti
		ITOLI DI	L.	50.0						29673 29681	29674	1 1	7 7	71 71	1 1	72 72	
	613 3601 5501 10101 11325 11330 11341 11359 11374 11389	628 3700 5600 10200 11326 11342		777777777777777777777777777777777777777	72 72 72 72 71 71 71 71 71 71	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	73 73 73 73 72 72 72 72 72 72 72	US US US US	887 985	29688 29931 29952 29966 31601 32701 34101 35601	29692 29934 29968 31700 34200 35700 20 10	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	71 71 71 71 72 71 72 72 72 72	1 1 1 1 1 1 1 1 7	72 72 72 72 73 72 73 73 72 73	US US US US
1178 1181	15801 1 1	15900	1 1 1	7 7 7	72 72 72		73 73 73	US US US	1028 1082 1095 1178 1181 1285	1 1 1 1 1 6901	10 5 5 95 95 7000	1 1 1 1 1	7 7 7 7	72 72 72 72 72 72 72	1 1 1 1 1	73 73 73 73 73 73 73	US US US US US US
		TOLI DI I	1	00.0	00				1326 1334	11001 11801	11100 11900	l 1	7 7	72 72	l l	73 73	US US
	1 1203 2001 2011 2015 2023 2034 2038	100 1269 2006 2012 2016 2024 2036		7777777777	72 72 71 71 71 71 71	1 1 1 1 1 1 1 1	73 73 72 72 72 72 72 72	US US	1350 1358 1452 1522 1549 1561	442 834 6971 21321 26856 29316	490 882 7175 21525 27060 29520	1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	72 72 72 72 72 72 72	1 1 1 1 1	73 73 73 73 73 73 73	US US US US US US
	2056 2061	2057 2084	1 1 1	7 7 7	71 71 71	1 1 1 1	72 72 72			TI	TOLI DI I		En (	300			
	2087 2501	2088 2600	î	7 7	71 72	1 1	72 73	US		1101\	1200 1200	<b></b>   1	.50.t   7	<b>7</b> 2	I	73	US
	3908 3924 3931 3940 3950 3959	3910 3929 3934 3941 3957	1 1 1 1	7 7 7 7 7 7	71 71 71 71 71	1 1 1 1	72 72 72 72 72 72			4601 7301 9473 9490 9498	4700 7400 9474 9499	1 1 1 1	7 7 7 7	72 72 71 71 71 71	1 1 1 1	73 73 72 72 72 72	US US
	3964 3970 3982 3994	3965 3980 3988 4000	1 1 1 1	7 7 7 7	71 71 71 71 71	1 1 1	72 72 72 72			13501 16535	13600 16572	1	7 7	$\begin{array}{ c c }\hline 72\\72\\ \end{array}$	1 1	73 73	US US
	7801 9918	7900	1	7 7	$\begin{array}{c} 72 \\ 71 \end{array}$	1 1 1	72 73 72	US		TI	COLI DI 1	<b></b> 5	.00	000			
	9918 9993 10401 20201 22001 22103 22113 22125 22141 22154 22160 22175 22189 22191 29660 29665	10500 20300 22100 22115 22158 22163 22183 22200 29668		777777777777777777777777777777777777777	71 72 72 72 71 71 71 71 71 71 71 71		72 73 73 73 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	US US US		414 417 425 428 431 440 443 473 494 1101 3101 7166 7170 7701 9363	441 476 1200 3200 7800	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777777777777777777777777777	71 71 71 71 71 71 71 71 71 72 72 71 71	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72 72 72 72 73 73 72 72 73	US US

7 % S.S. INTERVENTI STATALI - TITOLI DI L. 50.000, DI L. 100.000, DI L. 250.000 E DI L. 500.000

						<del></del>			.  <u>_</u>		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							
	Numero d	lei titoli	j	Dat lla q il tit	juale olo	della cedol deve		18   "			Numero	dei titoli	i i	Dat lla q l tit	uale olo	deve	prima a che essere	189   "
Serie	dal	al		rimb bile	orsa-	alt	ita itolo atto	no 86	Se	zie	dal	al al			orsa-	uni al ti estra	itolo	no so = U
	uar	<u></u>	<u>G</u>	М	<u> </u>	м	<b>A</b>	Ultimo sort = US Prescrizione	. _		<u> </u>	4.1	G	м	A	м	A	Ultimo sort = US Preserizione
	9390 9399 10523 10530 10533 10536 10538 10540 10548 10571 10575 10579 10587 10801 12001 13716 13742 13747 13758 13785 13797 15401 17601 18821 18837 18845 18845	9391 10541 10577 10900 12100 13748 13763 15500 17700		777777777777777777777777777777777777777	71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 7		72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 7	US US US			3337 3354 3375 3560 3564 3575 3591 6674 8717 9601 9812 9879 12507 12915 12918 12921 12924 12931 12931 12931 12941 12957 12961 12968 12979 12986 12992 12998 18232	3562 3595 6675 8719 9700 9886 12554 12916 12952 12958 12962 12971 12983 12990 12996 12999 18233		777777777777777777777777777777777777777	71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 7		72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 7	US
887 985 1028 1095 1178 1181 1285 1326 1334 1350 1358 1452 1522 1549 1561	18861 18862 18868 18871 18874 18877 18881 22101 31201 36720 139 1 1 1 1 1 1 1 12421 19801 21241 361 681 8841 27041 34061 37181	18866  18875  22200 31300 36775 146 13 13 5 106 106 12600 19980 21420 400 720 9100 27300 27300 34320 37440		777777777777777777777777777777777777777	71 71 71 71 71 71 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72		72 72 72 72 72 72 72 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73	US US US US US US US US US US US US US U			18256 18274 18277 18284 18289 18293 18298 19486 19494 19500 24401 25801 28401 33801 49701 53501 62201 66201 72501 77601 79901 80401 81501 84801 84801	18261 18280 18286 18291 18295 18300 19496 24500 25900 28500 33900 49800 53600 56400 62300 66300 72600 77700 80000 80500 81600 84900 84900 86800		777777777777777777777777777777777777777	71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72		72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73	US US US US US US US US US US US US US U
	TI	TOLI DI L.	1.0	0.00	00						90801 94501 95301	90900 94600 95400	1 1 1	7 7 7	72 72 72	1 1 1	73 73 73	US US US
	1802 1808 1822 1825 1846 1857 1887 2301 3302 3306	1803 1811 1823 1858 1859 2400	1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	71 71 71 71 71 71 71 72 71 71	1 1 1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72 72 73 72 72 72	US			96401 100801 102101 107101 111701 1117401 120401 121001 124201 125201 138601	96500 100900 102200 107200 111800 117500 120500 121100 124300 125300 138700	1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777777777	72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73	US US US US US US US US US US US

7% S.S. INTERVENTI STATALI - TITOLI DI L. 500.000 E DI L. 1.000.000

			_	<del>-</del>		Scad		<u> </u>		<del></del>	2 1 4 4 4 2		Dat	-	Scad		. <u>e</u>
	Numero do	ei titoli	dal	Date lla q l tito	uale	della j cedola deve	a che	18 I .		Numero (	iei titoli			uale	della j cedola deve	chel	teggio
Serie	dal	al	e	strat imbo bile	to rsa-	uni al ti estra	ita (olo	Ultimo sorta = US Prescrizione	<b>S</b> erie	dal	ลไ		stra rimb bil	orsa-	uni al ti estra		Ultimo sort = US
			G	м	Δ	м	. 4	<u> </u>				G	М	A	M	A	ă
	139701	139800 141300	1	7	72 72	1 1	73 73	US US		T	ITOLI DI L	. 5.	000.	.000			
52 52 52 52	141201 145501 147301 150454 152701 153201 154401 161601 167001 169301 170501 172201 174401 105 107	141300 145600 147400 150500 152800 153300 154500 161700 167100 179600 172300 174500	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 1 1	72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 7	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 7 7 7 7 7	73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 72 72 72 72	US US US US US US US US US US US US US U	985 1028 1082 1095 1178 1181 1285 1326 1334 1452 1522 1549 1561	1 1 1 1 1 1381 2201 2361 681 2081 2621 2861	30 30 12 12 2 2 1400 2220 2380 700 2100 2640 2880	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	777777777	72   72   72   72   72   72   72   72	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	73   73   73   73   73   73   73   73	US US US US US US US US US US US
52 88	157 13		1	1	72 72	7 7 7	72 72 79			TI	TOLI DI L.	10	.000	0.000			
93 93 93 93 93 94 99 98 1028 1082 1095 1178	1 84 97 113 161 122 114 132 1 1 1 1	88 100 173 123 116 133 255 255 105 105 699 699		1 1 1 1 1 7 7 7 7	72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	7 7 7 7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	72 72 72 72 72 72 72 72 73 73 73 73 73	US US US US US US	985 1028 1082 1095 1285 1326 1334 1452 1522 1549 1561	3923 1 1 1 2761 4401 4721 1361 4161 5241 5721	3932 36 36 15 15 2800 4440 4760 1400 4200 5280 5760	1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 7 7 7 7 7 7 7 7 7	72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72 72	7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	72 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73	US US US US US US US US US US US
1285 1326 1334 1350	27601 44001 47201 1081	28000 44400 47600 1200 2160	1 1 1 1	7 7 7 7	72 72 72 72 72	1 1 1 1 1	73 73 73 73 73	US US US US		TI	TOLI DI L.	100	00.(	0.000			
1358 1452 1522 1549 1561	2041 13601 41601 52401 57201	14000 42000 52800 57600	1 1 1 1	7 7 7 7	72 72 72 72 72 72	1 1 1 1	73 73 73 73 73	US US US US	1452 1522 1549 1561	171 521 656 716	175 525 660 720	1   1   1	7777	72 72 72 72 72	1 1 1 1	73 73 73 73	US US US US

7 % S.S. INTERVENTI STATALI - TITOLI DI L. 1.000.000, DI L. 5.000.000, DI L. 10.000.000 E DI L. 100.000.000 (4822)

ANTONIO SESSA, direttore

ACHILLE DE ROGATIS, redattore

(2651267) Roma - Istituto Poligrafico dello Stato - G. C.